PROFILÉS CAOUTCHOUC CELLULAIRE



Profilés carrés caoutchouc cellulaire, EPDM

Qualité : EPDM Couleur : noir

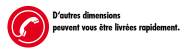
Propriétés: Excellente résistance aux condi-

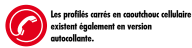
tions météorologiques et à l'ozone, bonne résistance

à l'acide

Tolérances: DIN ISO 3302-1 E3

	Dimension	UE	
N° d'art.	mm	m	
10030530	2 x 20	100	
10030531	3 x 10	100	
10030532	3 x 20	100	
10026413	4 x 6	100	
10030533	4 x 8	100	
10030534	4 x 10	100	
10030535	4 x 15	100	
10030536	5 x 5	100	
10030537	5 x 10	100	
10030538	5 x 12	100	
10030539	5 x 15	50	
10030540	5 x 20	50	
10030541	5 x 25	50	
10030542	5 x 30	50	
10030543	5 x 40	50	
10030544	6 x 6	100	
10030545	6 x 10	100	
10030546	6 x 15	100	
10030547	8 x 8	100	
10030548	8 x 10	100	
10030549	8 x 15	100	
10030550	8 x 20	50	
10030551	8 x 25	50	
10030552	8 x 40	50	
10030553	10 x 10	50	
10030555	10 x 12	50	
10030556	10 x 15	50	
10030557	10 x 20	50	
10030558	10 x 25	50	
10030559	10 x 30	25	
10030560	10 x 40	25	
10030561	10 x 50	25	
10030562	12 x 12	50	
10023263	12 x 20	50	
10030563	15 x 15	50	
10030564	15 x 20	25	
10030565	15 x 25	25	







Suite →

PROFILÉS CAOUTCHOUC CELLULAIRE

Profilés carrés caoutchouc cellulaire, EPDM

N° d'art.	Dimension mm	UE m	
10029318	15 x 30	25	
51020	15 x 35	25	
10024470	20 x 20	25	
10030566	20 x 25	25	_
10030567	20 x 30	25	
10030568	20 x 40	25	
10030569	25 x 25	25	
10030570	25 x 40	25	
10030571	30 x 30	20	

Profilés ronds en caoutchouc cellulaire, EPDM

Qualité : EPDM Couleur : noir

Propriétés: Excellente résistance

aux conditions météorologiques

et à l'ozone, bonne résistance à l'acide

Tolérances: DIN ISO 3302-1 E3

N° d'art.	Diamètre mm	UE m	
10030572	2	200	
10030573	2,5	200	
10030574	3	200	
10030575	4	200	
10030576	5	200	
10030577	6	200	
10030578	7	200	
10030579	8	200	
10030580	10	100	
10030581	12	100	
10030582	14	50	
10030583	15	50	
55310	20	25	
55350	25	25	
55370	30	20	

Profilés ronds en caoutchouc cellulaire, CR

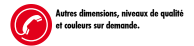
Qualité : CR Couleur : noir

Propriétés: Très bonne résistance aux

conditions météorologiques et à l'ozone, bonne résistance à

l'huile, autoextinguible
Tolérances: DIN ISO 3302-1 E3

N° d'art.	Diamètre mm	UE m	
10030584	2	200	
10030586	3	200	
10030587	4	200	
10030588	6	200	
10030589	8	200	
10030590	10	100	





PROFILÉS CAOUTCHOUC CELLULAIRE



Mousse en silicone - Profilés carrés

Qualité : Mousse en silicone

Couleur: blanc

Propriétés: Résistance très élevée au

froid et à la chaleur, excellente résistance aux conditions météo-

rologiques et à l'ozone.

Tolérances: DIN ISO 3302-1 E3

N° d'art.	Dimension mm	UE m	
621150	5 x 10	100	
623600	5 x 15	100	
653580	5 x 20	50	
621160	10 x 10	100	
621170	10 x 15	50	
621190	10 x 20	50	
621200	15 x 20	50	

Mousse en silicone - Profilés ronds

Qualité : Mousse en silicone

Couleur: blanc

Propriétés: Résistance très élevée au

froid et à la chaleur, excellente résistance aux conditions météo-

rologiques et à l'ozone.

Tolérances: DIN ISO 3302-1 E3

N° d'art.	Diamètre mm	UE m	
626650	6	100	
621130	10	100	
621140	20	50	



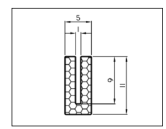




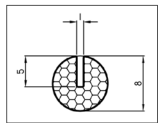


CAOUTCHOUC CELLULAIRE - PROFILÉS

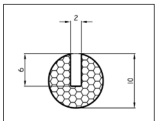
Profilés en U / Profilés de protection des arêtes



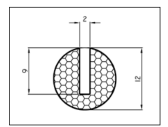
N° d'art.	57000
N° du plan	GRE2146
Qualité	NR
Couleur	gris clair
UE	100 m



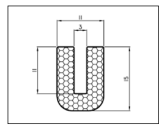
N° d'art.	56810
N° du plan	GRE2202
Qualité	NR
Couleur	gris foncé
UE	50 m



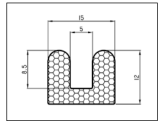
N° d'art.	56680
N° du plan	GRE2147
Qualité	NR
Couleur	gris foncé
UE	25 m



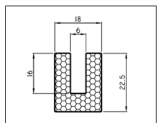
N° d'art.	56860
N° du plan	GRE2148
Qualité	NR
Couleur	gris clair
UE	50 m



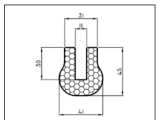
N° d'art.	56960
N° du plan	GRE2141
Qualité	NR
Couleur	gris clair
UE	50 m



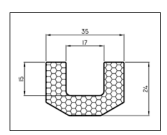
N° d'art.	56670
N° du plan	GRE2201
Qualité	NR
Couleur	gris foncé
UE	25 m



N° d'art.	57140
N° du plan	GRE2140
Qualité	EPDM
Couleur	gris clair
UE	25 m

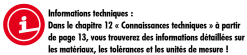


N° d'art.	530640
N° du plan	GRE2314
Qualité	EPDM
Couleur	gris foncé
UE	10 m



N° d'art.	1034210
N° du plan	GRE2725
Qualité	EPDM
Couleur	gris foncé
UE	15 m

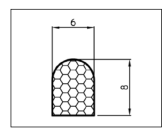




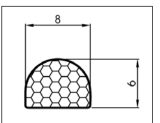


CAOUTCHOUC CELLULAIRE - PROFILÉS

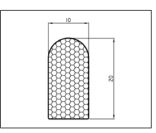
Profilés demi-rond



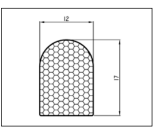
N° d'art.	976710
N° du plan	GRE2798
Qualité	NR
Couleur	gris-bleu
UE	50 m



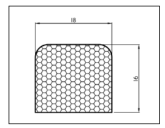
N° d'art.	57110
N° du plan	GRE2312
Qualité	CR
Couleur	gris foncé
UE	100 m



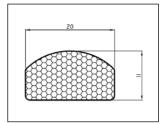
N° d'art.	56900
N° du plan	GRE2206
Qualité	NR
Couleur	gris foncé
UE	50 m



N° d'art.	56760
N° du plan	GRE2145
Qualité	NR
Couleur	gris foncé
UE	50 m



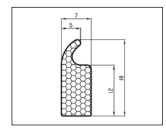




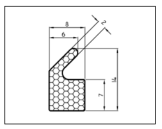
N° d'art.	57130
N° du plan	GRE2203
Qualité	NR
Couleur	gris clair
UE	25 m

CAOUTCHOUC CELLULAIRE - PROFILÉS

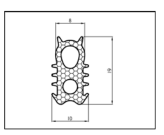
Autres profilés



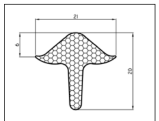
N° d'art.	411580
N° du plan	GRE2315
Qualité	NR
Couleur	gris clair
UE	25 m



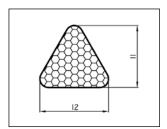
N° d'art.	427450
N° du plan	GRE2204
Qualité	NR
Couleur	gris foncé
UE	100 m



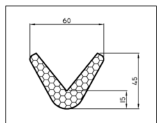
N° d'art.	859150
N° du plan	GRE2012
Qualité	EPDM
Couleur	gris foncé
UE	50 m



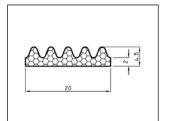
N° d'art.	56980
N° du plan	GRE2143
Qualité	NR
Couleur	gris clair
UE	50 m



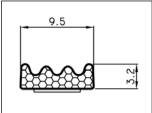
N° d'art.	1065200
N° du plan	GRE2795
Qualité	EPDM
Couleur	gris foncé
UE	50 m



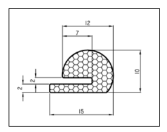
N° d'art.	530650
N° du plan	GRE2313
Qualité	EPDM
Couleur	gris foncé
UE	10 m



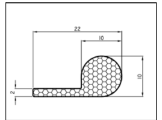
N° d'art.	1065190
N° du plan	GRE2796
Qualité	EPDM
Couleur	gris foncé
UE	50 m



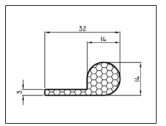
N° d'art.	168320	
N° du plan	GRE5111	
Qualité	EPDM	
Couleur	blanc	
UE	50 m	
Exécution		
Double face et autocollant		



N° d'art.	56840
N° du plan	GRE2144
Qualité	NR
Couleur	gris foncé
UE	50 m



N° d'art.	56780
N° du plan	GRE2149
Qualité	NR
Couleur	gris foncé
UE	25 m



N° d'art.	56800
N° du plan	GRE2142
Qualité	NR
Couleur	gris foncé
UE	25 m





CORDONS RONDS



Profilés ronds en caoutchouc, NBR

Qualité : NBR

Dureté: 70° +/-5° Shore A

Couleur : noir

Propriétés: Excellente résistance à l'huile et

à l'essence

Tolérances: DIN ISO 3302-1 E2

	Diamètre	UE	
N° d'art.	mm	m	
57250	2	100	
57260	2,5	100	
57270	3	100	
57280	4	100	
57290	5	50	
57300	6	50	
57310	7	50	
57320	8	50	
57340	10	50	
57360	12	50	
57380	14	50	
57390	15	25	
57420	20	25	
57440	25	25	
		·	

Profilés ronds en caoutchouc, Caoutchouc fluoré FPM

Qualité : Caoutchouc fluoré FPM Dureté: 75° +/-5° Shore A

Couleur: noir

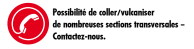
Propriétés: Excellente résistance à l'huile, à

l'essence, aux intempéries et à l'ozone, et très bonne résistance

et à l'acide

	a la chaleur et a l'acid
Tolérances:	DIN ISO 3302-1 E2

N° d'art.	Diamètre mm	UE m	
4462980	2	50	
10000664	3	50	
10005187	4	50	
10001046	5	50	
10000957	6	50	
10001358	7	50	
10001359	8	50	
10002068	10	50	





CORDONS RONDS

Profilés ronds en caoutchouc, EPDM

Qualité : EPDM

Dureté: 60° +/-5° Shore A

Couleur: noir

Propriétés: Excellente résistance aux

conditions météorologiques et à l'ozone, bonne

résistance à l'acide

Tolérances: DIN ISO 3302-1 E2

N° d'art.	Diamètre mm	UE m	
10030591	2	100	
10030592	3	100	
10030593	4	100	
10030594	5	100	
10030595	6	50	
10030596	7	50	
10030597	8	50	
10030598	10	50	
10030599	12	50	
10030600	14	50	
10030601	15	25	
10030602	20	25	

Profilés ronds en caoutchouc, silicone 60° Shore A

Qualité :SiliconeDureté:60° +/-5° Shore ACouleur :transparent

Exécution: Qualité du silicone conforme à

FDA, toutefois il faut le talquer

pour des raisons de stockage

Propriétés: Résistance très élevée au froid et à la chaleur, excellente

résistance aux conditions météo-

rologiques et à l'ozone.

Tolérances: DIN ISO 3302-1 E2

N° d'art.	Diamètre mm	UE m	
58180	2	50	
58190	3	50	
58200	4	50	
58210	5	50	
58220	6	50	
58230	7	50	
58240	8	50	
58250	9	50	
58260	10	50	
58270	12	50	
58290	15	50	

Profilés ronds en caoutchouc, silicone 13° Shore A



Qualité :SiliconeDureté:13° +/-5° Shore ACouleur :opaque

Exécution : Qualité du silicone conforme à

FDA, toutefois il faut le talquer pour des raisons de stockage

Propriétés: Résistance très élevée au

froid et à la chaleur, excellente résistance aux conditions météo-

rologiques et à l'ozone.

Tolérances: DIN ISO 3302-1 E2

N° d'art.	Diamètre mm	UE m
10090372	2	25
10090373	3	25
10090374	4	25
10090375	6	25
10090376	8	25
10090377	10	25





CORDONS RONDS



Profilés plastique ronds, PVC mou

Qualité : PVC

Dureté: 74° +/-3° Shore A
Couleur: transparent

Propriétés: Bonne résistance aux produits

chimiques, facile à coller et à

souder

Tolérances: DIN 16941 2A + 2B

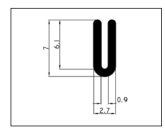
N° d'art.	Diamètre mm	UE m	
59280	3	100	
59290	4	100	
59300	5	100	
59310	6	100	
59330	8	100	
59350	10	100	



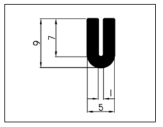


PROFILÉS EN U / PROFILÉS DE PROTECTION DES ARÊTES

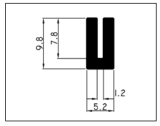
Emboîtement inférieur à 2 mm



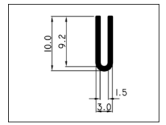
N° d'art.	567030
N° du plan	GRE2307
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	65° +/-5°
Couleur	noir
UE	400 m



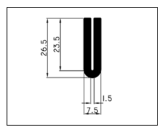
Nº d'art.	378260
N° du plan	GRE2235
Qualité	PVC
Dureté Shore A	85° +/-5°
Couleur	gris
UE	100 m



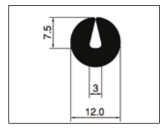
N° d'art.	58860
N° du plan	GRE2209
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	environ 100 m



N° d'art.	60190
N° du plan	GRE2232
Qualité	PVC
Dureté Shore A	85° +/-5°
Couleur	noir
UE	100 m







N° d'art.	58570
N° du plan	GRE2224
Qualité	NR/SBR
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	environ 45 m



Informations techniques :

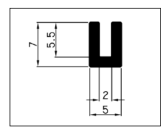
Dans le chapitre 12 « Connaissances techniques » à partir de page 13, vous trouverez des informations détaillées sur les matériaux, les tolérances et les unités de mesure !



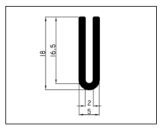


PROFILÉS EN U / PROFILÉS DE PROTECTION DES ARÊTES

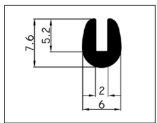
Mesure de l'emboîtement 2 mm



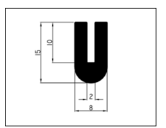
N° d'art.	59140
N° du plan	GRE2217
Qualité	NR
Dureté Shore A	55° +/-5°
Couleur	noir
UE	environ 50 m



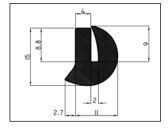
N° d'art.	59180
N° du plan	GRE2208
Qualité	NR
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	environ 50 m



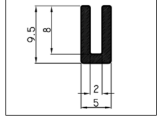
N° d'art.	411690
N° du plan	GRE1832
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	200 m



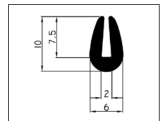
N° d'art.	59230
N° du plan	GRE2210
Qualité	CR
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	environ 40 m



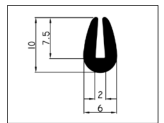
N° d'art.	58740
N° du plan	GRE2218
Qualité	NBR
Dureté Shore A	75° +/-5°
Couleur	noir
UE	50 m



N° d'art.	10031060
N° du plan	GRE5083
Qualité	Silicone
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	translucide
UE	25 m
Exécution	Conforme FDA



N° d'art.	60230
N° du plan	GRE2229
Qualité	PVC
Dureté Shore A	85° +/-5°
Couleur	noir
UE	100 m

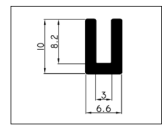


N° d'art.	60170
N° du plan	GRE2229
Qualité	PVC
Dureté Shore A	85° +/-5°
Couleur	gris
UE	100 m

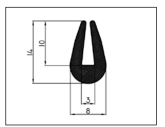


PROFILÉS EN U / PROFILÉS DE PROTECTION DES ARÊTES

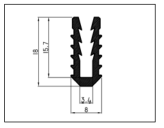
Mesure de l'emboîtement 3 - 5,5 mm



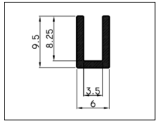
N° d'art.	59160
N° du plan	GRE2216
Qualité	NR
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	environ 50 m



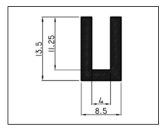
N° d'art.	60220
N° du plan	GRE2226
Qualité	PVC
Dureté Shore A	85° +/-5°
Couleur	noir
UE	50 m



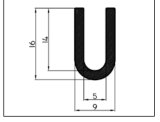
N° d'art.	58690
N° du plan	GRE2222
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	65° +/-5°
Couleur	noir
UE	environ 100 m



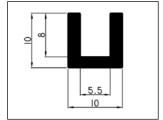
N° d'art.	59130
N° du plan	GRE2223
Qualité	NR
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	environ 50 m







N° d'art.	59170
N° du plan	GRE2234
Qualité	NR
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	environ 40 m



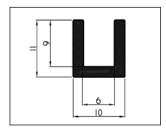
N° d'art.	59110
N° du plan	GRE2228
Qualité	NR
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	environ 40 m



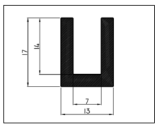


PROFILÉS EN U / PROFILÉS DE PROTECTION DES ARÊTES

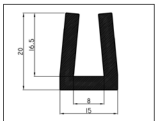
Mesure de l'emboîtement 6 - 8 mm



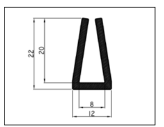
N° d'art.	59100
N° du plan	GRE2220
Qualité	NR
Dureté Shore A	70° +/-5°
Couleur	noir
UE	environ 40 m



N° d'art.	59150
N° du plan	GRE2219
Qualité	NR
Dureté Shore A	70° +/-5°
Couleur	noir
UE	environ 30 m

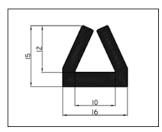


N° d'art.	58590
N° du plan	GRE2231
Qualité	NR/SBR
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	environ 25 m

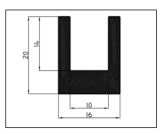


N° d'art.	10000113
N° du plan	GRE5084
Qualité	NBR
Dureté Shore A	65° +/-5°
Couleur	noir
UE	environ 40 m

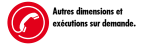
Emboîtement supérieur à 9 mm



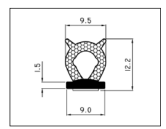




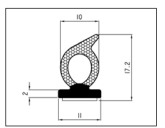
N° d'art.	567080
N° du plan	GRE2243
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	environ 20 m



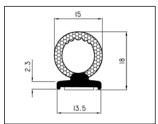
Profilés d'étanchéité



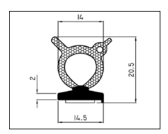
N° d'art.	10012384
N° du plan	GRE4002
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	60 m
Exécution	avec bande
	adhésive auto-
	collante



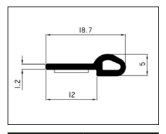
N° d'art.	1172960
N° du plan	GRE3819
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	60 m
Exécution	avec bande
	adhésive auto-
	collante



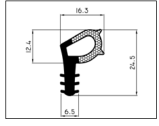
N° d'art.	10031489
N° du plan	GRE5092
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	40 m
Exécution	avec bande
	adhésive auto-
	collante



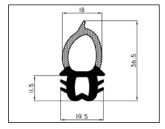
N° d'art.	10031490
N° du plan	GRE5095
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	35 m
Exécution	avec bande
	adhésive auto-
	collante



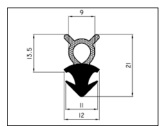
N° d'art.	10031491
N° du plan	GRE4468
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	50 m
Exécution	avec bande
	adhésive auto-
	collante



N° d'art.	1172950
N° du plan	GRE3820
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	50 m



N° d'art.	673910
N° du plan	GRE2257
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	50 m



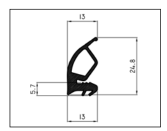
N° d'art.	10031492
N° du plan	GRE5093
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	35 m

Suite →

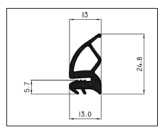




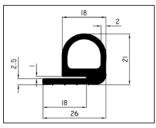
Suite: Profilés d'étanchéité



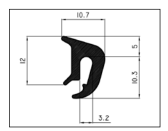
N° d'art.	10031626
N° du plan	GRE5059
Qualité	Silicone
Dureté Shore A	55° +/-5°
Couleur	rouge orange
UE	25 m
Exécution	Conforme FDA
Plage de	-60 à +300°C
température	



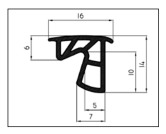
N° d'art.	10031627
N° du plan	GRE5060
Qualité	Silicone
Dureté Shore A	55° +/-5°
Couleur	rouge orange
UE	25 m
Exécution	Conforme FDA
Plage de	-60 à +300°C
température	



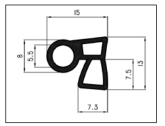
N° d'art.	604830
N° du plan	GRE1111
Qualité	Silicone
Dureté Shore A	50° +/-5°
Couleur	transparent
UE	25 m
Exécution	Conforme FDA



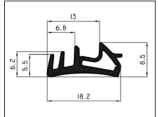
N° d'art.	823650
N° du plan GRE1	
Qualité	Silicone
Dureté Shore A	55° +/-5°
Couleur	gris
UE	25 m



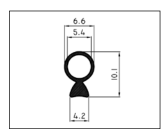




N° d'art.	59090
N° du plan	GRE2242
Qualité	NR
Dureté Shore A	65° +/-5°
Couleur	blanc
UE	environ 30 m



822920
GRE2317
EPDM
60° +/-5°
noir
200 m
avec fil



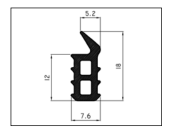
N° d'art.	58610
N° du plan	GRE2247
Qualité	Silicone
Dureté Shore A	70° +/-5°
Couleur	blanc
UE	25 m

Suite →

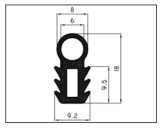




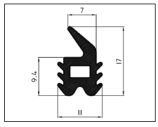
Profilés d'étanchéité



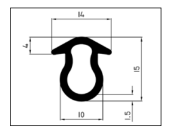
N° d'art.	10031628
N° du plan	GRE5079
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	100 m



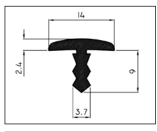
N° d'art.	58710
N° du plan	GRE2246
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	65° +/-5°
Couleur	noir
UE	50 m



N° d'art.	58980
N° du plan	GRE2244
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	100 m



N° d'art.	58660	
N° du plan	GRE2186	
Qualité	EPDM	
Dureté Shore A	75° +/-5°	
Couleur	noir	
UE	50 m	



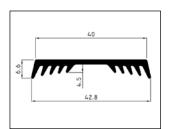
N° d'art.	60350
N° du plan	GRE2238
Qualité	PVC
Dureté Shore A	80° +/-5°
Couleur	noir
UE	50 m



Informations techniques : Dans le chapitre 12 « Connaissances techniques » à partir de page 13, vous trouverez des informations détaillées sur les matériaux, les tolérances et les unités de mesure !

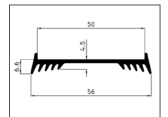


Profilés d'appui / Profilés en L



	48
+	
ک	777
t	4
	50

	49	
6.5	S 7 52	"""

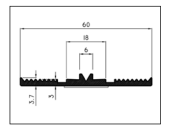


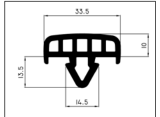
N° d'art.	631040
N° du plan	GRE1620
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	75° +/-5°
Couleur	noir
UE	150 m

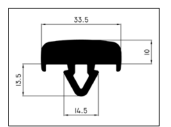
N° d'art.	859440
N° du plan	GRE1989
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	70° +/-5°
Couleur	noir
UE	50 m

N° d'art.	489140
N° du plan	GRE1621
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	25 m

N° d'art.	785370
N° du plan	GRE2185
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	50 m







-	37	
		and the second
	50	
3 _		

N° d'art.	949820
N° du plan	GRE2506
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	25 m
Exécution	avec bande
	adhésive auto-
	collante

N° d'art.	676470
N° du plan	GRE1361
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	40 m

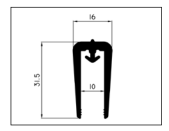
N° d'art.	541340
N° du plan	GRE1533
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	40 m

N° d'art.	58950
N° du plan	GRE2233
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	50 m

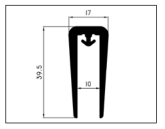




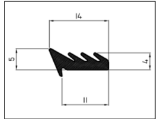
Profilés pour vitres



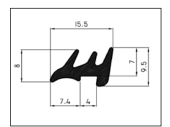
N° d'art.	830100
N° du plan	GRE2962
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	80° +/-5°
Couleur	noir
UE	50 m



N° d'art.	724470
N° du plan	GRE2961
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	80° +/-5°
Couleur	noir
UE	50 m

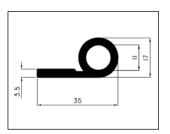


N° d'art.	58850
N° du plan	GRE2316
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	100 m

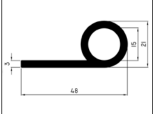


N° d'art.	58880
N° du plan	GRE2230
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	80° +/-5°
Couleur	noir
UE	100 m

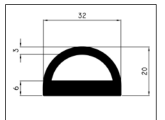
Profilé tuyau/Profilé de protection de fonçage



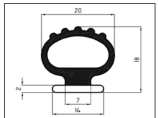
N° d'art.	411570
N° du plan	GRE2248
Qualité	Silicone
Dureté Shore A	40° +/-5°
Couleur	transparent
UE	25 m
Exécution	Conforme FDA



N° d'art.	59050
N° du plan	GRE2006
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	40 m



N° d'art.	58770
N° du plan	GRE1383
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	25 m

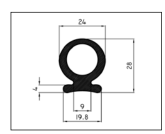


N° d'art.	635170
N° du plan	GRE2306
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	90°/55° +/-5°
Couleur	noir
UE	50 m

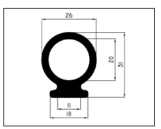




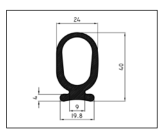
Suite : Profilé tuyau/Profilé de protection de fonçage



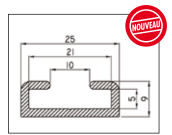
N° d'art.	10031629
N° du plan	GRE5081
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	30 m



N° d'art.	58920
N° du plan	GRE2227
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	40 m



N° d'art.	10031630
N° du plan	GRE5080
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	30 m



N° d'art.	10053212
N° du plan	GRE6081
Qualité	Aluminium
UE	5 m
Flxlongueurs à	5 m



Informations techniques : Dans le chapitre 12 « Connaissances techniques » à partir de page 13, vous trouverez des informations détaillées sur les matériaux, les tolérances et les unités de mesure !

PROFILÉS DE SERRAGE

Profilés de serrage

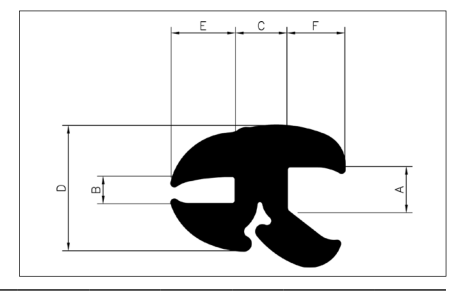
Qualité : EPDM

Dureté: de 60° à 75° Shore A, selon

les articles

Couleur: noir

Tolérances: DIN ISO 3302-1 E2



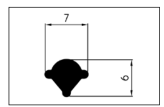
N° d'art.	Cote A mm	Cote B mm	Cote C mm	Cote D mm	Cote E mm	Cote F mm	Profilé de comble- ment compatible N° d'art.	UE m
59020	4	1,5	4	12,6	5	6	0059030	100
10027490	6	1,5	7,5	19	12,5	9,5	0058960, 0411700	15
10028482	4	2	7,3	18	11	8,7	0058960, 0411700	15
788310	4,5	2,5	8	17,8	11	10	0058960, 0411700	32
58640	5	2,5	6,5	17,7	11,5	12	0058630	15
58910	5,5	2,5	7,7	20,1	11,2	8,1	0058960, 0411700	32
10008643	4	3	7	16	7	7	0058960, 0411700	20
10032344	4	3	4	12,6	5	6	0059030	25
1189090	6	3	7,5	19	12,5	9,5	0058960, 0411700	15
58990	7	3,3	6,2	21,2	12,3	9,1	0058960, 0411700	32
59000	4	4	8	18,8	7,2	7,7	0058960, 0411700	50
1189080	6	4	7,5	19	12,5	9,5	0058960, 0411700	15
411670	7,2	4,3	8	19,5	10	9	0058960, 0411700	32
788300	6,7	4,5	7,5	19,4	10,5	11	0058960, 0411700	32
10032346	5	5	7	18,4	9	8	0058960, 0411700	20



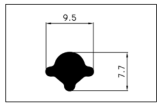


PROFILÉS DE COMBLEMENT ET ACCESSOIRES

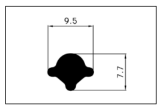
Profilés de comblement



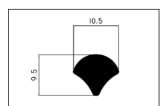
N° d'art.	59030
N° du plan	GRE2251
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	80° +/-5°
Couleur	noir
UE	100 m



N° d'art.	58960
N° du plan	GRE2197
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	80° +/-5°
Couleur	noir
UE	100 m



N° d'art.	411700
N° du plan	GRE2198
Qualité	PVC
Dureté Shore A	90° +/-5°
Couleur	noir
UE	100 m



N° d'art.	58630
N° du plan	GRE2196
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	85° +/-5°
Couleur	noir
UE	100 m

Trousse à outils - Outil d'insertion



La trousse à outils (Outil d'insertion) pour le montage des profilés de serrage se compose d'un ardillon et d'un œillet

N° d'art.	61490
à partir de 1 pièce	

Cisaille à profilés

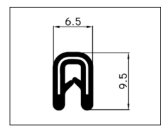


Cisaille à profilés à butée fixe

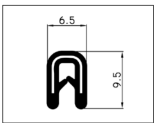
N° d'art.	61510
à partir de 1 pièce	



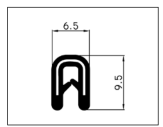
Protection des arêtes, PVC avec inserts métalliques



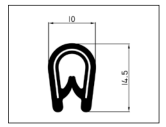
N° d'art.	60140
N° du plan	GRE2045
Qualité	PVC
Couleur	noir
UE	100 m
Zone de	1-2 mm
serrage	



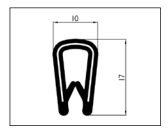
N° d'art.	60130
N° du plan	GRE2045
Qualité	PVC
Couleur	blanc
UE	100 m
Zone de	1-2 mm
serrage	



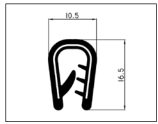
N° d'art.	10031470
N° du plan	GRE2045
Qualité	PVC
Couleur	argenté
UE	100 m
Zone de	1-2 mm
serrage	



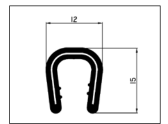
N° d'art.	60150
N° du plan	GRE2255
Qualité	PVC
Couleur	noir
UE	100 m
Zone de	1-4 mm
serrage	



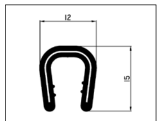
N° d'art.	585630
N° du plan	GRE2072
Qualité	PVC
Couleur	noir
UE	100 m
Zone de	1-4 mm
serrage	



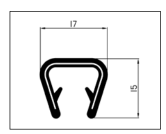
N° d'art.	10031471
N° du plan	GRE5099
Qualité	PVC
Couleur	noir
UE	100 m
Zone de	4-6 mm
serrage	



N° d'art.	670460
N° du plan	GRE2063
Qualité	PVC
Couleur	noir
UE	100 m
Zone de	6-8 mm
serrage	



N° d'art.	763100
N° du plan	GRE2063
Qualité	PVC
Couleur	gris clair
UE	100 m
Zone de	6-8 mm
serrage	

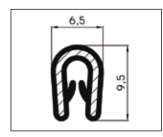


N° d'art.	4717580
N° du plan	GRE5109
Qualité	PVC
Couleur	noir
UE	100 m
Zone de	9-12 mm
serrage	

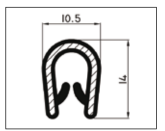




Protection des arêtes, PVC avec inserts plastique

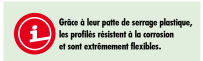


N° d'art.	10090388
N° du plan	GRE6085
Qualité	PVC
Couleur	noir
UE	100 m
Zone de	0,5-2 mm
serrage	
Exécution	avec collier
	de serrage en
	plastique

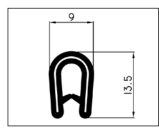


N° d'art.	10090394
N° du plan	GRE6086
Qualité	PVC
Couleur	noir
UE	100 m
Zone de	1-4 mm
serrage	
Exécution	avec collier
	de serrage en
	plastique

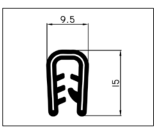




Protection des arêtes, EPDM





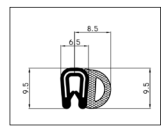


N° d'art.	10031480
N° du plan	GRE5094
Qualité	EPDM
Couleur	noir
UE	30 m
Zone de	3-4 mm
serrage	

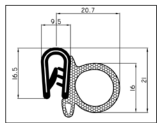




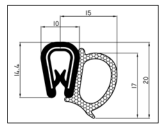
Protection des arêtes, PVC avec arrondi d'étanchéité sur le côté



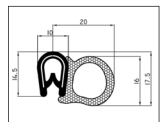
N° d'art.	58440
N° du plan	GRE2256
Qualité	Caoutchouc
	alvéolaire PVC/
	EPDM
Couleur	noir
UE	100 m
Zone de	1-2 mm
serrage	



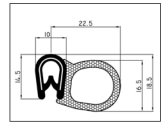
iv a art.	0440 10
N° du plan	GRE2278
Qualité	Caoutchouc
	alvéolaire PVC/
	EPDM
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1-2,5 mm
serrage	

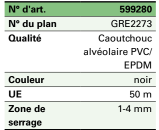


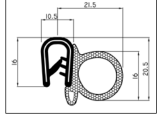
iv a art.	4072300
N° du plan	GRE3223
Qualité	Caoutchouc
	alvéolaire PVC/
	EPDM
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1-4 mm
serrage	



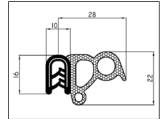
iv art.	56430
N° du plan	GRE2272
Qualité	Caoutchouc
	alvéolaire PVC/
	EPDM
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1-4 mm
serrage	







N° d'art.	644600
N° du plan	GRE2279
Qualité	Caoutchouc
	alvéolaire PVC/
	EPDM
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	2,5-4 mm
serrage	



N° d'art.	10031473
N° du plan	GRE5105
Qualité	Caoutchouc
	alvéolaire PVC/
	EPDM
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	2,5-4 mm
serrage	

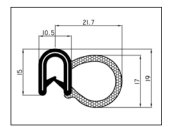
	21.5
91	
!	

N° d'art.	518610
N° du plan	GRE2280
Qualité	Caoutchouc
	alvéolaire PVC/
	EPDM
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	4-6 mm
serrage	

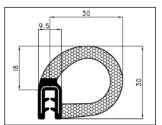
Suite →



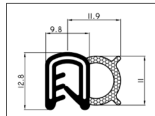
Protection des arêtes, EPDM avec arrondi d'étanchéité sur le côté



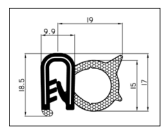
N° d'art.	499000
N° du plan	GRE2274
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1-2,5 mm
serrage	



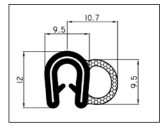
iv a art.	091310
N° du plan	GRE2259
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	30 m
Zone de	1-2,5 mm
serrage	



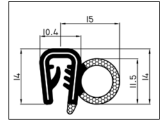
iv art.	40/6210
N° du plan	GRE3226
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1-3 mm
serrage	



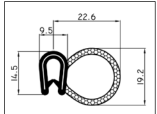
N° d'art.	637730
N° du plan	GRE1648
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1-3 mm
serrage	



N° d'art.	10031481
N° du plan	GRE5088
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	100 m
Zone de	1,5-2 mm
serrage	



iv a art.	03/500
N° du plan	GRE1643
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1,5-3 mm
serrage	



10032091
GRE5107
EPDM,
caoutchouc
mou/alvéolaire
noir
25 m
1,5-3 mm

	10.4	
16.5	ROD	22

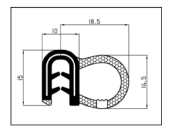
IN° d'art.	/94940
N° du plan	GRE1897
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	30 m
Zone de	1,5-3 mm
serrage	

Suite →

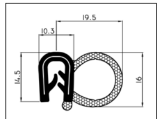




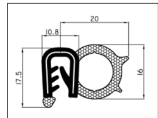
Protection des arêtes, EPDM avec arrondi d'étanchéité sur le côté



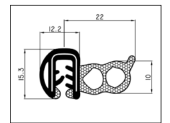
N° d'art.	675130
N° du plan	GRE1649
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1,5-3,5 mm
serrage	



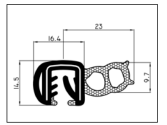
N° d'art.	630800
N° du plan	GRE1645
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	25 m
Zone de	1,5-3,5 mm
serrage	



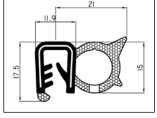
iv dait.	000320
N° du plan	GRE1647
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	2-4 mm
serrage	



iv a art.	1003 1483
N° du plan	GRE5091
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	3-4 mm
serrage	



N° d'art.	10031484
N° du plan	GRE5090
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	5-6 mm
serrage	

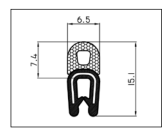


iv a art.	03/510
N° du plan	GRE1644
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	48 m
Zone de	5-6 mm
serrage	

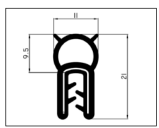




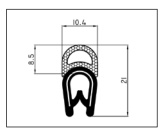
Protection des arêtes, PVC avec arrondi d'étanchéité au-dessus



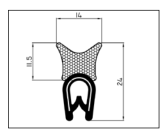
N° d'art.	1065210
N° du plan	GRE2800
Qualité	Caoutchouc
	alvéolaire PVC/
	EPDM
Couleur	noir
UE	100 m
Zone de	1-2 mm
serrage	



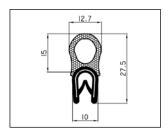
N° d'art.	571200
N° du plan	GRE2275
Qualité	PVC
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1-2,5 mm
serrage	

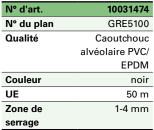


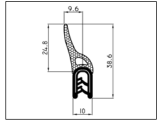
N° d'art.	417030
N° du plan	GRE2267
Qualité	Caoutchouc
	alvéolaire PVC/
	EPDM
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1-4 mm
serrage	



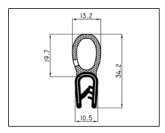
iv d'art.	628300
N° du plan	GRE2271
Qualité	Caoutchouc
	alvéolaire PVC/
	EPDM
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1-4 mm
serrage	



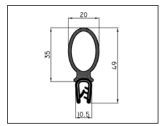




N° d'art.	10031476
N° du plan	GRE5104
Qualité	Caoutchouc
	alvéolaire PVC/
	EPDM
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1,5-3,5 mm
serrage	



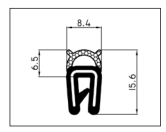
N° d'art.	820960
N° du plan	GRE2265
Qualité	Caoutchouc
	alvéolaire PVC/
	EPDM
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	2-4 mm
serrage	



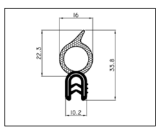
iv d'art.	10031477
N° du plan	GRE5103
Qualité	Caoutchouc
	mou - PVC/
	EPDM
Couleur	noir
UE	25 m
Zone de	2-4 mm
serrage	



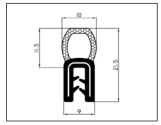
Protection des arêtes, EPDM avec arrondi d'étanchéité au-dessus



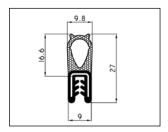
IN° d'art.	4503100
N° du plan	GRE5106
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	0,5-1,5 mm
serrage	



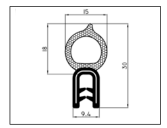
iv a art.	1003 1485
N° du plan	GRE5108
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	75 m
Zone de	1-2,5 mm
serrage	



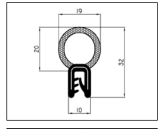
N° du plan	GRE1575
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	25 m
Zone de	1-3 mm
serrage	



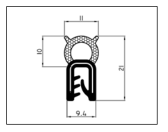
iv u art.	1003 1462
N° du plan	GRE5110
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1-3 mm
serrage	



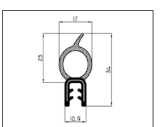
N° d'art.	637480
N° du plan	GRE1642
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	25 m
Zone de	1-3 mm
serrage	



N° d'art.	689790
N° du plan	GRE1701
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	25 m
Zone de	1,5 mm
serrage	

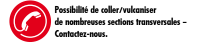


N° d'art.	669320
N° du plan	GRE2258
Qualité	EPDM,
	caoutchoud
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	30 m
Zone de	1,5-3 mm
serrage	



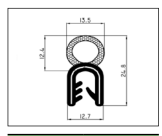
N° d'art.	738310
N° du plan	GRE2264
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	3-5 mm
serrage	

Suite →

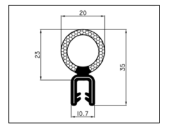




Suite : Protection des arêtes, EPDM avec arrondi d'étanchéité au-dessus

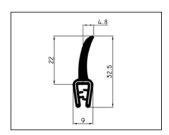


N° d'art.	10031486
N° du plan	GRE5089
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	3-6 mm
serrage	

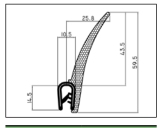


N° d'art.	4225650
N° du plan	GRE3818
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	4-5 mm
serrage	

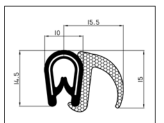
Protection des arêtes, PVC avec lèvre d'étanchéité



N° d'art.	650550
N° du plan	GRE2276
Qualité	PVC
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	0,5-2 mm
serrage	



N° du plan	GRE2266
Qualité	Caoutchouc
	alvéolaire PVC/
	EPDM
Couleur	noir
UE	25 m
Zone de	2-4 mm
serrage	

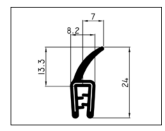


	000.00
N° du plan	GRE2268
Qualité	Caoutchouc
	alvéolaire PVC/
	EPDM
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1-4 mm
serrage	

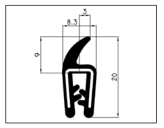




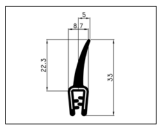
Protection des arêtes, EPDM avec lèvre d'étanchéité



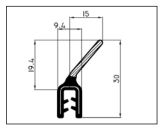
N° d'art.	530610
N° du plan	GRE1402
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	65° +/-5°
Couleur	noir
UE	30 m
Zone de	0,5-2 mm
serrage	



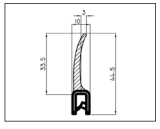
N° d'art.	4078200
N° du plan	GRE3227
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1-2 mm
serrage	



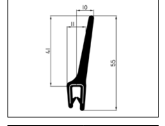
N° d'art.	4069330
N° du plan	GRE3219
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	60° +/-5°
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1-3 mm
serrage	



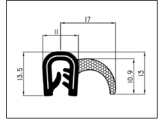
N° d'art.	10031487
N° du plan	GRE5098
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	80°/60° +/-5°
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1,5-3 mm
serrage	



N° d'art.	10031488
N° du plan	GRE5097
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	75°/60° +/-5°
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1,5-3 mm
serrage	



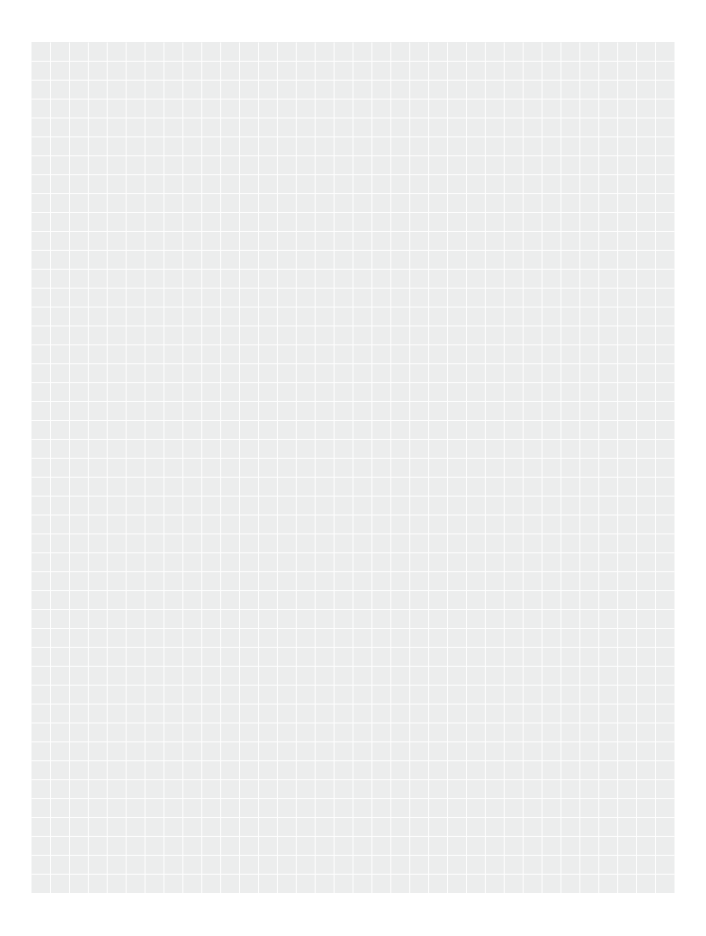
N° d'art.	4078190
N° du plan	GRE3225
Qualité	EPDM
Dureté Shore A	70° +/-5°
Couleur	noir
UE	25 m
Zone de	2-4 mm
serrage	



N° d'art.	637470
N° du plan	GRE1641
Qualité	EPDM,
	caoutchouc
	mou/alvéolaire
Couleur	noir
UE	50 m
Zone de	1-3 mm
serrage	



NOTES







UN SERVICE OPTIMAL – APERÇU DES PRESTATIONS ROLLER

COMPÉTENCES TECHNIQUES

SPÉCIALISTES PRODUITS ET DES TECHNICIENS EXPÉRIMENTÉS DANS TOUS LES SECTEURS DE PRODUITS **COMPÉTENCE DES MODULES**

CONSEIL ET MISE EN ŒUVRE DE VOS IDÉES DU PROTOTYPE JUSQU'À LA FABRICATION EN SÉRIE

GAMME DE PRODUITS

140 000 PRODUITS STANDARD

80 000 PRODUITS EN STOCK

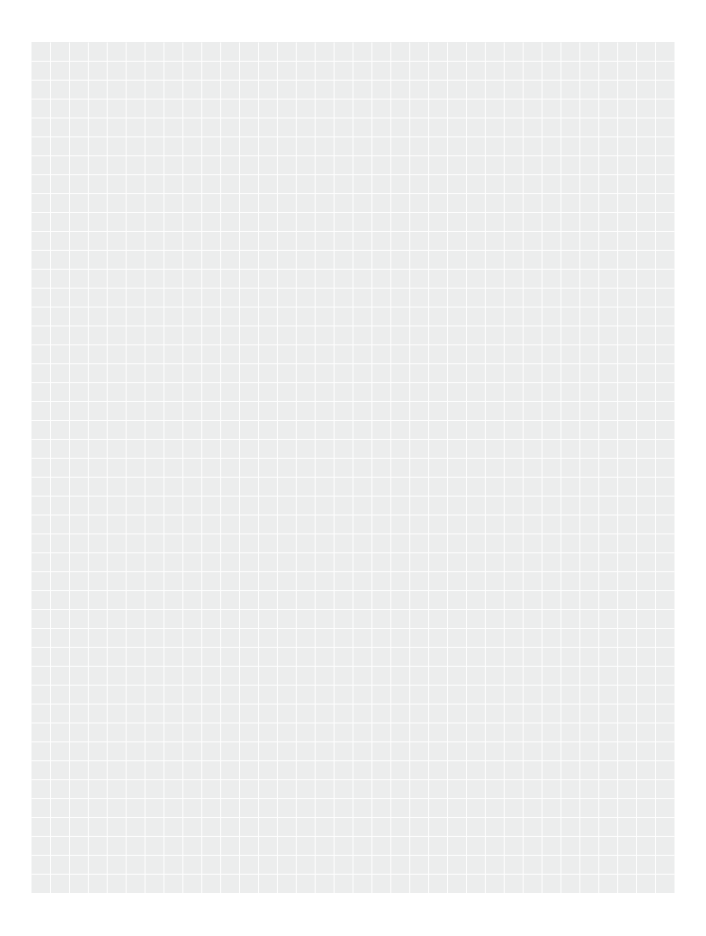
SECTEURS PRODUITS : TECHNIQUE D'ENTRAÎNEMENT, ÉTANCHÉITÉ, FLEXIBLES, PROFILÉS ET MATIÈRES PLASTIQUES

USINAGE ET MISE EN ŒUVRE

USINAGE DE PRODUITS STANDARD



NOTES





NOTES

