

ACCESSOIRES POUR PRESSE-ETOUPE

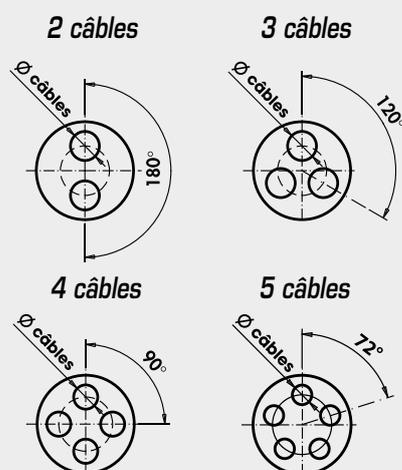
36 TGM

Matière: NEOPRENE® 70 sh A
 Température d'utilisation :
 de -40°C à +130°C
 Etanchéité : IP 68
 Couleur : noir
 Domaine d'application:
 conçues pour passer plusieurs câbles
 dans un seul presse-étoupe.



Bagues d'étanchéité multi-câbles

Référence	Pour MAXIblock®	Pour MAXIbrass® MAXIinox	n° de câbles	∅ trous (mm)	Cond.t Boîte/Sachet
36A3M1623	M16 + Pg11	M16 + Pg11	2	3	1.500/100
36A3M1624	M16 + Pg11	M16 + Pg11	2	4	1.000/100
36A3M16322	M16 + Pg11	M16 + Pg11	3	2,2	1.500/100
36A3M2025	M20 + Pg13,5	M20 + Pg13,5 + Pg16	2	5	500/100
36A3M2034	M20 + Pg13,5	M20 + Pg13,5 + Pg16	3	4	500/100
36A3M20356	M20 + Pg13,5	M20 + Pg13,5 + Pg16	3	5,6	500/100
36A3M2526	M25	M25 + Pg21	2	6	300/50
36A3M2536	M25	M25 + Pg21	3	6	300/50
36A3M2537	M25	M25 + Pg21	3	7	300/50
36A3M2545	M25	M25 + Pg21	4	5	300/50
36A3M2546	M25	M25 + Pg21	4	6	300/50
36A3M2554	M25	M25 + Pg21	5	4	300/50
36A3M3228	M32	M32	2	8	150/50
36A3M3239	M32	M32	3	9	150/50
36A3M32465	M32	M32	4	6,5	150/50
36A3M3248	M32	M32	4	8	150/50
36A3M4078	M40	M40	7	8	100/100
36A3M40106	M40	M40	10	6	100/100
36A3M5088	M50 + Pg 36	M50 + Pg 36	8	8	50/50
36C201629	Pg16	-	2	3+9	400/50



Matière: POLYAMIDE 6.6
 Température d'utilisation:
 De -20°C à +90°C (continue)
 Couleur : gris RAL 7035

Domaine d'application:
 conçus pour boucher les
 trous des bagues d'étanchéité
 multi-câble en garantissant
 une protection IP 68

Obturbateur de bague

Référence	Pour bague	∅ A (mm)	L (mm)	Cond.t Boîte/Sachet
TGM38	36A3M1623	3	10	5.000/100
TGM48	36A3M1624 + 36A3M2034 + 36A3M2554	4	8	5.000/100
TGM58	36A3M2025	5	8	5.000/100
TGM513	36A3M2545	5	13	2.500/50
TGM613	36A3M2526 + 36A3M2536 + 36A3M40106	6	13	2.000/50
TGM713	36A3M2537	7	13	2.000/50
TGM817	36A3M3248 + 36A3M5088 + 36A3M4078	8	17	100

