



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Presse-étoupe plastique PA

Plage de température	-20°C à +100°C temporairement -30°C à +150°C
Indice de protection	IP 68 - 5 bar / IP 66

CONSTRUCTION

- Matériau: Polyamide (PA) 6
- Joint: Caoutchouc chloroprène (CR)

PROPRIÉTÉS

- sans phosphore
- exempt de silicium
- exempt de cadmium
- décharge de traction optimale grâce aux lamelles de blocage
- facile à monter, gain de temps et réduction des coûts
- imperméabilité à l'eau, étanche à la poussière
- plages de serrage importantes
- avec protection anti-vibrations

TESTS

- Norme d'essai EN 62444

UTILISATION

- Construction de machines et d'installations
- Construction de robots
- Technique d'automatisation
- Construction automobile et navale
- Technique ferroviaire
- Technique d'installation
- Construction d'armoires électriques

REMARQUES

- Légende:
Dimensions
TD - Diamètre du filetage
TL - Longueur du filetage
SZ - Ouverture de clé

Filetage de raccordement métrique

Taille	Ø du câble de... à mm	Longueur du filetage	Ouverture de clé	UE (en pièce)	gris (RAL 7035)	gris (RAL 7001)	noir (RAL 9005)
					Num. d'article	Num. d'article	Num. d'article
M12 x 1,5	3,0 - 6,5	8,0	15	100	93908	93923	93937
M16 x 1,5	4,0 - 8,0	8,0	19	50	93909	93924	93938
M16 x 1,5	5,0 - 10,0	8,0	19	50	907275	907276	907277
M16 x 1,5	5,0 - 10,0	10,0	22	50	92667	92668	92669
M20 x 1,5	6,0 - 12,0	10,0	24	50	93910	93925	93939
M25 x 1,5	11,0 - 17,0	8,0	29	50	93911	93926	93940
M32 x 1,5	15,0 - 21,0	10,0	36	25	93912	93927	93941
M40 x 1,5	18,0 - 28,0	10,0	46	20	93913	93928	93942
M50 x 1,5	30,0 - 38,0	18,0	60	10	93914	93929	93943
M63 x 1,5	34,0 - 44,0	18,0	65	10	93915	93930	93944

Filetage de raccordement métrique - avec insert de réduction

Taille	Ø du câble de... à mm	Longueur du filetage	Ouverture de clé	UE (en pièce)	gris (RAL 7035)	gris (RAL 7001)	noir (RAL 9005)
					Num. d'article	Num. d'article	Num. d'article
M12 x 1,5	2,0 - 5,0	8,0	15	100	903532	903542	903552
M16 x 1,5	2,0 - 6,0	8,0	19	50	903533	903543	903553
M20 x 1,5	5,0 - 9,0	10,0	24	50	903534	903544	903554
M25 x 1,5	9,0 - 13,0	8,0	29	50	903535	903545	903555
M32 x 1,5	11,0 - 15,0	10,0	36	25	903536	903546	903556
M40 x 1,5	16,0 - 23,0	10,0	46	20	903537	903547	903557
M50 x 1,5	25,0 - 31,0	18,0	60	10	903538	903548	903558
M63 x 1,5	29,0 - 35,0	18,0	65	10	903539	903549	903559

Filetage de raccordement PG

Taille	Ø du câble de... à mm	Longueur du filetage	Ouverture de clé	UE (en pièce)	gris (RAL 7035)	gris (RAL 7001)	noir (RAL 9005)
					Num. d'article	Num. d'article	Num. d'article
PG 7	3,0 - 6,5	8,0	15	100	99300	99310	99320
PG 9	4,0 - 8,0	8,0	19	50	99301	99311	99321
PG 11	5,0 - 10,0	8,0	22	50	99302	99312	99322
PG 13,5	6,0 - 12,0	10,0	24	50	99303	99313	99323
PG 16	10,0 - 14,0	10,0	27	50	99304	99314	99324
PG 21	13,0 - 18,0	11,0	33	25	99305	99315	99325
PG 29	18,0 - 25,0	11,0	42	20	99306	99316	99326
PG 36	22,0 - 32,0	13,0	53	10	99307	99317	99327
PG 42	30,0 - 38,0	13,0	60	10	99308	99318	99328
PG 48	34,0 - 44,0	14,0	65	10	99309	99319	99329

Filetage de raccordement NPT

Taille	Ø du câble de... à mm	Longueur du filetage	Ouverture de clé	UE (en pièce)	gris (RAL 7035)	gris (RAL 7001)	noir (RAL 9005)
					Num. d'article	Num. d'article	Num. d'article
NPT 3/8"	5,0 - 10,0	15,0	22	50	92780	92790	92800
NPT 1/2"	6,0 - 12,0	15,0	24	50	92781	92791	92801
NPT 1/2"	10,0 - 14,0	15,0	27	50	92782	92792	92802
NPT 3/4"	13,0 - 18,0	15,0	33	25	92783	92793	92803
NPT 1"	18,0 - 25,0	18,0	42	20	92784	92794	92804