

# Presse-étoupe industriel TSP

# IP67, 68, 69 et 69K



## APPLICATIONS

Le presse-étoupe TSP est développé pour un usage de type industriel. Dans sa version pelable, il est doté de deux joints pelables pour accepter une plage élevée de diamètres de câbles non armés. Il convient aux applications :

- Industrielle
- Marine
- Tertiaire

## AVANTAGES

- Indice de protection très élevé IP67, IP68, IP69 et même IP69K grâce aux accessoires CMP.
- Plage de température -40°C à +100°C

<b>FONCTION</b>	Presse-étoupe pour câble non armé
<b>CERTIFICATION</b>	Correspond aux normes IEC 62444 et EN 62444 (version filetage métrique) Protection IK07 (taille 12 et 16) et IK08 (tailles 20 à 63) selon IEC 62262.
<b>SPECIFICITE</b>	Système de compression de câble unique avec technologie anti-desserrement en cas de vibrations
<b>TEMPERATURE DE CERTIFICATION</b>	De -40°C à +100°C
<b>ETANCHEITE</b>	IP66, 67, 68, 69 et 69K. IP68 testé à 300 KPa pendant 16 heures (équivalent immersion 30 m.)
<b>MATIERE</b>	Polyamide sans halogène. Joint sans halogène. Option retardatrice de flammes selon UL94 V-0
<b>COULEUR</b>	Disponible en noir RAL9011, blanc, gris léger RAL7035, gris foncé RAL7001, bleu RAL5015 ou rouge RAL3000

Version joint double (pelable)							
Taille	Filetage	Filetage option NPT	Longueur filetage Métrique (mm)	Longueur option filetage long métrique (mm)	Longueur filetage NPT (mm)	Serrage sur (mm)	
						Diam. Mini	Diam. Maxi
16	M16	3/8"	9,0	15,0	11,0	3,0	10,0
20	M20	1/2"	10,0	15,0	14,0	5,0	14,0
25	M25	3/4"	10,0	15,0	15,0	9,0	18,0
32	M32	1"	12,0	15,0	18,0	12,5	25,0
40	M40	1 1/4"	12,0	18,0	18,0	19,0	32,0
50	M50	1 1/2"	12,0	18,0	19,0	22,0	38,0
63	M63	2"	15,0	18,0	20,0	28,0	48,0
Version joint simple							
Taille	Filetage	Filetage option NPT	Longueur filetage Métrique (mm)	Longueur option filetage long métrique (mm)	Longueur filetage NPT (mm)	Serrage sur (mm)	
						Diam. Mini	Diam. Maxi
12	M12	1/4"	9,0	15,0	11,0	3,0	6,5
16S	M16	3/8"	9,0	15,0	11,0	3,0	7,0
16	M16	3/8"	9,0	15,0	11,0	6,0	10,0
20S	M20	1/2"	10,0	15,0	14,0	5,0	10,0
20	M20	1/2"	10,0	15,0	14,0	9,0	14,0
25S	M25	3/4"	10,0	15,0	15,0	9,0	15,5
25	M25	3/4"	10,0	15,0	15,0	12,5	18,0
32S	M32	1"	12,0	15,0	18,0	12,5	19,0
32	M32	1"	12,0	15,0	18,0	17,0	25,0
40S	M40	1 1/4"	12,0	18,0	18,0	19,0	27,0
40	M40	1 1/4"	12,0	18,0	18,0	24,0	32,0
50S	M50	1 1/2"	12,0	18,0	19,0	22,0	32,0
50	M50	1 1/2"	12,0	18,0	19,0	28,0	38,0
63S	M63	2"	15,0	18,0	20,0	28,0	39,0
63	M63	2"	15,0	18,0	20,0	37,0	48,0

SOLUTION DE CONNEXION INDUSTRIELLE

