

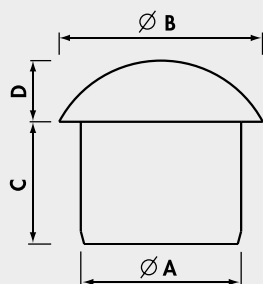
# ACCESSOIRES POUR PRESSE-ETOUPE

en Polyamide PA6.6

## TCP



Matière: POLYAMIDE PA6.6  
 Autoextinguible classifié V2 (UL 94)  
 Température d'utilisation:  
 De -20°C à +90°C (continue)  
 Couleur: noir RAL 9005  
 Domaine d'application:  
 conçu pour obturer l'entrée du  
 câble sur un presse-étoupe  
**MAXIblock**, **MAXIbrass**  
 et **MAXIinox** en garantissant  
 une protection IP 68.



### Obturateur de presse-étoupe

Référence	Pour		Ø A (mm)	Ø B (mm)	C (mm)	D (mm)	Cond. <sup>t</sup> Boîte/Sachet
	<b>MAXIblock</b>	<b>MAXIbrass</b> <b>MAXIinox</b>					
TCP5	M12R + Pg7R	M12R	4,5	8,5	10,8	4,5	3.000/100
TCP10	Pg9R	Pg9R	6	12	12	4,5	2.000/100
TCP12	M12 + Pg7	M12 + Pg7	6,8	12	12	4,5	1.000/100
	M16R + Pg11R	M16R + Pg11R					
TCP15	Pg9	Pg9	8	11	11,5	5	1.500/100
TCP18	M16 + Pg11	M16 + Pg11	9,5	12,5	13	5	1.500/100
	M20R	M20R					
TCP20	Pg13,5 + Pg13,5R	Pg13 + Pg13,5R	10	15	14	6	800/100
	Pg16R	Pg16R					
TCP25	M20 + Pg16	M20 + Pg16	12,5	17	15	8	400/100
TCP30	M25R + M32R	M25R + M32R	12,5	22,5	18	9	300/100
	Pg21R	Pg21R					
TCP35	M25 + Pg21	M25 + Pg21	16	19,5	18	8	300/100
TCP40	M32	M32	19	22,5	19	9	150/50
TCP45	M40R + Pg29 + Pg36R	M40R + Pg29	22	30	20	10	100/50
TCP50	M40 + M50R + Pg42R	M40 + M50R	27,5	38	25	12	50/25
TCP55	Pg36	Pg36	31,5	36,5	23,5	12	50/25
TCP60	M50	M50	34,5	40	23,5	12	50/25
TCP65	M63R + Pg42 + Pg48R	M63R + Pg42	37,5	48	26,5	12	30/15
TCP70	M63 + Pg48	M63 + Pg48	43	48	26,5	12	30/15

R: à gamme étroite de compression