

PRESSE-ÉTOUPE ATEX



Pour câble non armé.

Étanchéité sur gaine externe du câble. Un module d'amarrage devra être prévu.

Matière : Laiton nickelé, bague en néoprène.

Protection: Ex d/e

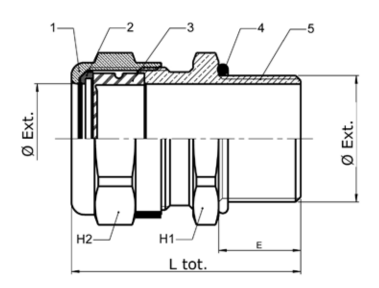
Suivant normes: EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7,

EN 61241-0, EN 61241-1, Groupe d'appareils : II C

Catégories : 2 et 3 Atmosphères : G / D Zones : 1, 2, 21, 22

Température : -25°C à 100°C . Grades de protection : IP66, IP 68

Filetages			Gaine extérieure		H1	H2	E	L totale	Poids
Métr.	Pas	N°	min	max	mm	mm	mm	mm	kg
M16	150	5	7	12	20	20	16	39	0,038
M20	150	5	7	12	24	20	16	39	0,050
M25	150	5	7	12	28	20	16	39	0,059



Repères	Désignations	Matières	Température
1	Chapeau 4F-1F	Laiton	
2	Bague anti-rotation	Polycarbonate	
3	Garniture extérieure	Néoprène 80 SH A	-40° / 100°
4	Joint torique	Nitrile 70 H A	-25°/120°C
5	Corps d'implantation 1F	Laiton	