

presse-étoupe NETC-M20-PBU-T26-EX4-E

N° de pièce: 8151587

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Température ambiante	-40 ... 75 °C
Degré de protection	IP66 IP68
Note concernant le degré de protection	IP68 à 5 bar pendant 30 minutes
ATEX catégorie Gaz	II 2G
ATEX catégorie Poussière	II 2D
Protection contre les étincelles d'explosion de type Gaz	Ex eb IIC Gb
Protection contre les étincelles d'explosion de type Poussière	Ex tb IIIC Db
Température ambiante antidéflagrante	-40°C ≤ Ta ≤ +75°C
Certification ATEX hors de l'UE	EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (IEC-EX)
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne ATEX (atmosphère explosive) Selon la directive 2011/65/UE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques
Taille	M20x1,5
Diamètre de câble	4 ... 13 mm
Couleur	bleu/noir
Informations relatives aux matériaux presse-étoupe	PA
Matériau joints	EPDM
Poids du produit	13 g
Taille du bidon	1
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Note sur la matière	Conforme RoHS