

DS-2XE2601-10-Y(SS)

Conduit flexible antidéflagrant



Caractéristiques principales

- Les matériaux du corps sont la ligne tressée, l'acier au carbone et le NBR. Le connecteur est en acier inoxydable 316L
- Convient pour la protection des câbles dans les scénarios antidéflagrants.
- II 2 G II 2 D Ex eb IICGb Ex tb IIICDb

Spécifications

Modèle	DS-2XE2601-10-Y(SS)
Dimensions	Ø25 mm × 10000 mm (0.98" × 393.7"), Spécification du filetage : Filets mâle et femelle G-3/4 sur les deux côtés
Poids	Environ 8 kg (17,63 lb)
Conditions de démarrage et de fonctionnement	-40 °C à 60 °C . Humidité inférieure ou égale à 95 % (sans condensation)
Protection	IP68 (2m/2h)
Panneau antidéflagrant	IECEx DNV 24.0038U Ex eb IICGb Ex tb IIICDb DNV 24 ATEX 82754U II 2 G Ex eb IICGb II 2 D Ex tb IIICDb

Modèle(s) disponible(s)

DS-2XE2601-10-Y(SS)

Dimensions

