

DS-2XE2601-5(CS)

Conduit flexible antidéflagrant



Caractéristiques principales

- Les principaux matériaux sont la ligne tressée, l'acier au carbone et le NBR.
- Convient pour la protection des câbles dans les scénarios antidéflagrants.
- II 2 G II 2 D Ex eb IIC Gb Ex tb IIIC Db

Spécifications

Modèle	DS-2XE2601-5(CS)
Dimensions	Ø25 mm × 5000 mm (0.98" × 196.9"), Spécification du filetage : Filets mâle et femelle G-3/4 sur les deux côtés
Poids	Environ 4 kg (8,82 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 IIC Gb Ex tb IIIC Db DNV 24 ATEX 82754U II 2 G Ex eb IIC Gb II 2 D Ex tb IIIC Db

Modèle(s) disponible(s)

DS-2XE2601-5(CS)

