

Produktdatablad

Nippel M32x1,5 Ex-db/eb/tb OCTANS (22-28)
El.nr. 1255788

Høyde (mm)	42,5
Bredde (mm)	49,5
Lengde (mm)	49,5
Vekt (g)	196



E-OCTANS EX-db/eb/tb er den ideelle løsningen for uarmerte kabelapplikasjoner i farlige miljøer. Nippelen designet for temperaturer fra -40 °C til +80 °C. Nippelen er sertifisert for eksplosive atmosfærer iht. flere globale standarder, og tilbyr pålitelighet og sikkerhet for dine sikkerhetskritiske installasjoner.

Bruksområde: Utstyr egnet for potensielt eksplosive gass- og støvatmosfærer, for bruk i Gruppe II og III, Gassgruppe IIC, Støvgruppe IIIC, ZONE1/ZONE2, ZONE21/ZONE 22. Merking: Ex II 2GD, med eksempel på merking.

Materialer:	Nikkelbelagt messing, rustfritt stål 316L, aluminium.
Tetninger:	CR (kloropren).
O-ringer:	CR (kloropren).
Beskyttelsesgrad:	IP 68 - 5 bar, 30 min og IP 66.
Driftstemperatur:	CR (kloropren) -40 °C til +80 °C.
Gjengetyper:	Metrisk (M) ISO stigning 1,5
Kabeltype:	Ikke-armert.