

Ex-Kabelrolle Typ 573 / SEV 18 ATEX 0130



Beschreibung des Produkts:

25m

5x2,5mm²

Rollenkörper aus leitfähigem Elastomer

stabiles kugelgelagertes

Stahlrohrgestell

Kurbelgriff dreh- und klappbar

Edelstahl Seitenschilder

zur Aufnahme der Flanschsteckdosen als Verbindung zum Gestell, Anschluss über Ex-e-Klemmen an der Flanschsteckdose, mit Drehlager (anstatt Achse).

Bestückung:

1 Flanschdose CEAG Ex 230V/16A/1L+N+PE

1 Flanschdose CEAG Ex 400V/16A/3L+N+PE

25 m GIFAS-PROFLEX H07RN-F 5x2.5mm² gelb

1 Stecker CEAG Ex 400V/16A/3L+N+PE

Technische Daten

Kennzeichnung EX II 2G / CE1258

Explosionsschutz Ex db ed IIC T6 Gb

Bemessungsspannung* bis 750V, 50/60Hz

Bemessungsstrom* max. 32A

Temperaturbereich -20°C bis +40°C

Schutzart IP66

Schutzklasse II

Max. Belastung - Leitung 3x2.5mm², abgerollt 3'600W/230V

- Leitung 5x2.5mm², abgerollt 11'000W/400V

- Leitung 5x6.0mm², abgerollt 22'000W/400V

Leer-Gewicht ca. 9kg

*Die Bemessungswerte sind Höchstwerte, die tatsächlichen Werte werden von den eingebauten elektrischen Betriebsmitteln bestimmt, gemäss Angabe

auf dem Typenschild

Artikel-Nr

Ihr Preis

05.27130

2'204.00