

ABB Stotz S&J T&B Schutzschlauch Nm32 Stahl SPLHC32/25M

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0508796
EAN	5020963008047
Hersteller	ABB Stotz S&J T&B
Hersteller-ArtNr	7TCA296030R0348
Hersteller-Typ	SPLHC32/25M
Verpackungseinheit	1 Meter
Artikelklasse	Metall-Schutzschlauch

Technische Informationen

Nenndurchmesser	32mm
Außendurchmesser	33.1mm
Innendurchmesser	26.7mm
Werkstoff	
Oberfläche	
Ummantelungswerkstoff 1. Schicht	
Ummantelungswerkstoff 2. Schicht	
Dichtung	
Druckfestigkeit	1250N
Einsatztemperatur	-65...135°C
Zugfestigkeit	1000N
Biegeradius, statisch	145mm
Gewicht	0.677kg/m
Farbe	
Hängelast	850N
Elektrische Eigenschaften	
Flammverbreitend	
Einsatz im Ex-Bereich	
Biegeverhalten	
Zulassung nach DIN EN 61386-23	
Zulassung nach BWB	
Zulassung nach VDE-EMV/emc	
Zulassung nach FI	
Mit Zulassung nach UL	
Zulassung nach CSA	

ABB Stotz S&J T&B Schutzschlauch Nm32 Stahl SPLHC32/25M
Nenndurchmesser 32mm, Außendurchmesser 33,1mm, Innendurchmesser

26,7mm, Werkstoff Stahl, Oberfläche verzinkt, Ummantelungswerkstoff 1.

Schicht sonstige, Ummantelungswerkstoff 2.

Schicht (äußere) ohne Ummantelung, Dichtung ohne Dichtung, Druckfestigkeit 1250N, Einsatztemperatur -65 ...

135°C, Zugfestigkeit 1000N, Biegeradius, statisch 145mm, Gewicht 0,677kg/m, Farbe schwarz, Hängelast 850N, Elektrische Eigenschaften nicht geklärt, Biegeverhalten flexibel, Zulassung nach DIN EN 61386-23,

[ABB Stotz S&J T&B Schutzschlauch Nm32 Stahl SPLHC32/25M online kaufen](#)

