

Kupplungsstecker von FESTO KS2-M5-I



Festo-Teilenummer: 531660

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Kupplungsstecker

Kupplungsstecker KS2-M5-I für selbstabstellende Schlauchkupplung. Nennweite=2,7 mm, Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich=-0,95 - 12 bar, Normalnenndurchfluss=135 l/min, Betriebsmedium=Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-], Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium=Geölter Betrieb möglich

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Nennweite	2,7 mm
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	-0,95 - 12 bar
Normalnenndurchfluss	135 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Umgebungstemperatur	-10 - 80 °C
Nenn-Anziehdrehmoment	0,85 Nm
Toleranz zum Nenn-Anziehdrehmoment	± 15 %
Produktgewicht	5 g
Pneumatischer Anschluss 1	Innengewinde M5
Werkstoffhinweis	RoHS konform