

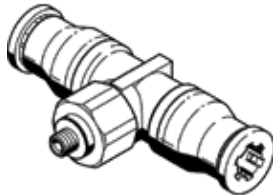
# T dişli bağlantı

**CRQST-M5-6**

Ürün numarası: 164201

**FESTO**

360° yönlendirilebilir, içi altigen erkek dış.



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Büyüklük	Standart
Nominal genişlik	2 mm
Vidalı saplamadaki sızdırmazlık tipi	Sızdırmazlık halkası
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Tasarım	T-Formlu
Tank büyülüğu	1
Tasarım yapısı	İtme/çekme prensibi
Komple sıcaklık aralığı ortam basıncı	-0,095 ... 1 MPa
Çalışma basıncı tüm sıcaklık aralığı	-0,95 ... 10 bar
Komple sıcaklık aralığı ortam basıncı	-13,775 ... 145 psi
Çalışma basıncı açıklaması	Su: maks. 50 °C'de maks. 0,6 MPa
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:-:-] Su (sıvı, buzlu)
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	4 - Çok yüksek paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Gıdalar için güvenli	Tamamlayıcı malzeme bilgilerine bakın
Çevre sıcaklığı	-15 ... 120 °C
Nominal sıkma torku	1,33 Nm
Nominal sıkma torkunun toleransı	± 20 %
Ürün ağırlığı	24 g
Çıkışların sayısı	2
Giriş hatlarının sayısı	1
Kullanılabilir hatlar	PFAN
Bağlantı şekli	Altigen köşe SW12
Pnömatik bağlantı 1	Erkek dış M5
Pnömatik bağlantı 2	6 mm hortum dış çapı için
Malzeme, vida dişli tapa	Yüksek alışıklı paslanmaz çelik
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, muhafaza	Yüksek alışıklı paslanmaz çelik
Malzeme, vida sızdırmazlığı	FPM Yüksek alışıklı paslanmaz çelik
Malzeme, sökme halkası	Yüksek alışıklı paslanmaz çelik
Malzeme, hortum sızdırmazlığı	FPM
Malzeme, hortum sabitleme elemanı	Yüksek alışıklı paslanmaz çelik
Destek halkası malzemesi	Yüksek alışıklı paslanmaz çelik