FFK Schraubkupplung IG - Stecker UDK BSPP zöllig



Beispielhaftes Modell

Anschlussgewinde: Innengewinde BSPP zöllig zylindrisch

Kupplungsgewinde: Rundgewinde

Material: Körper: Stahl verzinkt - hochfester Stahl induktiv gehärtet Feder: Edelstahl 1.4310, Dichtung: O-Ring NBR Stützring PTFE

Temperaturbereich: -25°C bis + 125°C Ausführung: unter Druck kuppelbar

Kuppeln und Entkuppeln mit einem Restdruck bis 250 bar möglich

Zolltarifnummer: 84812010

Anwendung: in Verbindung mit Hydraulikschläuchen

Artikelnummer	Baugröße	Außengewinde	Betriebsdruck
Spalte1	Spalte12	Spalte2	bar
FFSKS2IG38UDK	2	G 3/8"	350
FFSKS2IG12UDK	2	G 1/2"	350
FFSKS3IG12UDK	3	G 1/2"	350
FFSKS3IG34UDK	3	G 3/4"	350
FFSKS4IG34UDK	4	G 3/4"	350
FFSKS4IG10UDK	4	G 1"	350

Die Angaben können je Artikel leichte Abweichungen enthalten.

