

Misura innesto 3/8"	Sistema di tenuta Faccia piana
Intercambiabilità ISO 16028	Guarnizione Nitrile NBR
Sistema di connessione Spingere	Sistema di disconnessione Tirare indietro la ghiera
Materiale Acciaio al carbonio	Trattamento Cr3
Meccanismo di bloccaggio Sfere di sicurezza + Chiusura di sicurezza	Disconnessione in pressione No
Filettatura MALE THREAD JIC - (ISO 8434-2 & SAE J514)	Connessione con pressione residua No
Temperatura -20 / +100 °C; -4 / +212 °F	Applicazioni Movimento terra, Agricoltura, Veicoli, Oil&Gas, Industria, Attrezzature idrauliche

Performance	IMPERIAL
ISO DN (mm)	10
Portata massima (gpm)	12,19
Pressione di esercizio massima - accoppiato (psi)	5075
Pressione di esercizio - disaccoppiato (psi)	5075
Pressione di scoppio - accoppiato (psi)	14500
Pressione di scoppio - disaccoppiato (psi)	14500
Forza di connessione (lbf)	38,25
Forza di disconnessione (lbf)	9
Versamento (ml)	0,01

Dimensioni	IMPERIAL
Misura del raccordo (A)	3/4-16UNF
Lunghezza complessiva M+F (in)	5,05
Lunghezza (in)	2,74
Diametro massimo (in)	1,14
Peso (lb)	0,41

Prodotti correlati

Codice prodotto	Tipologia	Nome prodotto
801306010	Femmina	F A9 1/2 JIC INT

Spare kits

Codice prodotto	Nome prodotto
815700337	SPARE KIT OR NBR+BK M FF 38

Caps

Codice prodotto	Nome prodotto
815100025	PLASTIC CAP M FF38 RED
816005005	ALUMINUM CAP M FF38 NATURAL
815101025	PLASTIC CAP M FF38 YELLOW**
815102025	PLASTIC CAP M FF38 BLUE**
815103025	PLASTIC CAP M FF38 BLACK**
815104025	PLASTIC CAP M FF38 GREEN**
815105025	PLASTIC CAP M FF38 WHITE**
815107027	PLASTIC CAP M FF38 ORANGE BIG RING**
815110027	PLASTIC CAP M FF38 MAGENTA BIG RING**

**Prodotto disponibile su richiesta