



Misura innesto 1"	Sistema di tenuta Faccia piana
Interambiabilità ISO 16028	Guarnizione FKM (VITON)
Sistema di connessione Spingere	Sistema di disconnessione Tirare indietro la ghiera
Materiale Acciaio inossidabile (AISI 316L)	Meccanismo di bloccaggio Sfere di sicurezza + Chiusura di sicurezza
Disconnessione in pressione No	Filettatura FEMALE THREAD SAE (ISO 11926-1 & SAE J1926-1)
Connessione con pressione residua No	Temperatura -15 / +180 °C; +5 / +356 °F
Applicazioni Oil&Gas, Industria, Raffreddamento, Chimica alimentare	

Performance

	IMPERIAL
ISO DN (mm)	31,5
Portata (gpm)	Da 92,75 a 159
Portata massima (gpm)	100,17
Pressione di esercizio massima - accoppiato (psi)	4060
Pressione di esercizio - disaccoppiato (psi)	1740
Pressione di scoppio - accoppiato (psi)	13050
Pressione di scoppio - disaccoppiato (psi)	6960
Forza di connessione (lbf)	63
Forza di disconnessione (lbf)	20,25
Versamento (ml)	0,04

Dimensioni

	IMPERIAL
Misura del raccordo (A)	1-5/8-12UN
Lunghezza complessiva M+F (in)	6,81
Lunghezza (in)	4,18
Diametro massimo (in)	2,35
Peso (lb)	2,75

Prodotti correlati

Codice prodotto	Tipologia	Nome prodotto
802404119	Maschio	M FL21 1-1/4 SAE

Caps

Codice prodotto	Nome prodotto
815100012	PLASTIC CAP F FF100 RED
816005012	ALUMINUM CAP F FF100 NATURAL
815103012	PLASTIC CAP F FF100 BLACK**
815102012	PLASTIC CAP F FF100 BLUE**
815104012	PLASTIC CAP F FF100 GREEN**
815110010	PLASTIC CAP F FF100 MAGENTA**
815107010	PLASTIC CAP F FF100 ORANGE**
815105012	PLASTIC CAP F FF100 WHITE**
815101012	PLASTIC CAP F FF100 YELLOW**

**Prodotto disponibile su richiesta