

Misura innesto 1/2"	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 Zn-Ni
Meccanismo di bloccaggio Sfere di sicurezza + Chiusura di sicurezza	Disconnessione in pressione No
Filettatura MALE THREAD METRIC S SCHOTT - 24° CONE BULKHEAD (ISO 8434-1 & DIN 8353)	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)	12,5
Portata (gpm)	Da 13,25 a 39,75
Portata massima (gpm)	23,85
Pressione di esercizio massima - accoppiato (psi)	4785
Pressione di esercizio - disaccoppiato (psi)	4785
Pressione di scoppio - accoppiato (psi)	14500
Pressione di scoppio - disaccoppiato (psi)	14500
Forza di connessione (lbf)	42,75
Forza di disconnessione (lbf)	11,25
Versamento (ml)	0,02

Dimensioni	IMPERIAL
Misura del raccordo (A)	M24X1.5
Lunghezza complessiva M+F (in)	6,65
Lunghezza (in)	3,5
Diametro massimo (in)	1,38
Peso (lb)	0,54

Spare kits

Codice prodotto	Nome prodotto
815700339	SPARE KIT OR NBR+BK M FF 12

Caps

Codice prodotto	Nome prodotto
815100029	PLASTIC CAP M FF12 RED
816005007	ALUMINUM CAP M FF12 NATURAL
815103029	PLASTIC CAP M FF12 BLACK **
815102029	PLASTIC CAP M FF12 BLUE **
815104029	PLASTIC CAP M FF12 GREEN **
815106031	PLASTIC CAP M FF12 GREEN RAL 6003 BIG RING **
815105029	PLASTIC CAP M FF12 WHITE **
815101029	PLASTIC CAP M FF12 YELLOW **

**Prodotto disponibile su richiesta