


Misura innesto
1/2"

Sistema di tenuta
Faccia piana non spill

Interambiabilità
Innesti simili (tipo "Rohrleitung")

Guarnizione
Nitrile NBR

Sistema di connessione
Avvitare

Sistema di disconnessione
Svitare

Materiale
Acciaio al carbonio

Trattamento
Cr3

Meccanismo di bloccaggio
A vite

Disconnessione in pressione
No

Filettatura
MALE THREAD METRIC S - 24° CONE (ISO 8434-1 & DIN 2353)

Connessione con pressione residua
Pressione in un lato

Temperatura
-20 / +100 °C; -4 / +212 °F

Applicazioni
Movimento terra, Veicoli, 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)	4350
Pressione di esercizio - disaccoppiato (psi)	4350
Pressione di scoppio - accoppiato (psi)	20300
Pressione di scoppio - disaccoppiato (psi)	14500
Versamento (ml)	0,02
Coppia di serraggio manuale per accoppiamento (lbf ft)	0,96
Coppia di serraggio manuale per disaccoppiamento (lbf ft)	0,52

Dimensioni
IMPERIAL

Misura del raccordo (A)	M30x2
Lunghezza complessiva M+F (in)	6,21
Lunghezza (in)	2,93
Diametro massimo (in)	1,86
Peso (lb)	0,89

Spare kits

Codice prodotto	Nome prodotto
815700912	SPARE KIT OR NBR+BK F VR12

Caps

Codice prodotto	Nome prodotto
814900014	PLASTIC CAP F VR12 RED