



Scale 1:2



Misura innesto 1"	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 L - 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)	25
Portata (gpm)	Da 92,75 a 159
Portata massima (gpm)	100,17
Pressione di esercizio massima - accoppiato (psi)	4350
Pressione di esercizio - disaccoppiato (psi)	4350
Pressione di scoppio - accoppiato (psi)	14500
Pressione di scoppio - disaccoppiato (psi)	14500
Versamento (ml)	1
Coppia di serraggio manuale per accoppiamento (lbf ft)	3,17
Coppia di serraggio manuale per disaccoppiamento (lbf ft)	1,84

Dimensioni

IMPERIAL

Misura del raccordo (A)	M26x1.5
Lunghezza complessiva M+F (in)	6,87
Lunghezza (in)	3,79
Diametro massimo (in)	2,45
Peso (lb)	2,16

Prodotti correlati

Codice prodotto	Tipologia	Nome prodotto
809608009	Maschio	M VR100 L18

Spare kits

Codice prodotto	Nome prodotto
815700916	SPARE KIT OR NBR+BK F VR100

Caps

Codice prodotto	Nome prodotto
814906018	ALUMINUM CAP F VR100 NATURAL