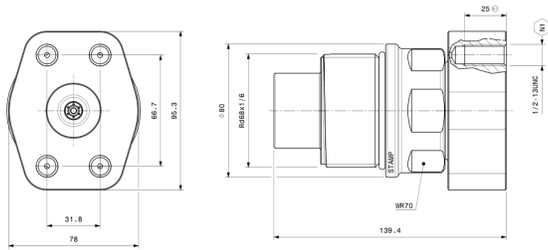


# M VEP25HDZN 1-1/4 FPU CODE62

Codice articolo: 812224061 / Maschio



<b>Misura innesto</b> 1-1/4"	<b>Sistema di tenuta</b> Faccia piana
<b>Interambiabilità</b> Profilo Stucchi VEP	<b>Guarnizione</b> Nitrile NBR
<b>Sistema di connessione</b> Avvitare	<b>Sistema di disconnessione</b> Svitare
<b>Materiale</b> Acciaio al carbonio	<b>Trattamento</b> Zn-Ni
<b>Meccanismo di bloccaggio</b> A vite	<b>Disconnessione in pressione</b> Sì
<b>Filettatura</b> FLANGE PORT - 4 THREADED HOLES (ISO 6162-2 6000 psi & SAE J518)	<b>Connessione con pressione residua</b> Pressione in entrambi i lati
<b>Temperatura</b> -20 / +100 °C; -4 / +212 °F	<b>Applicazioni</b> Movimento terra, Veicoli, Oil&Gas, Industria, Attrezzature idrauliche

Performance	IMPERIAL
Portata (gpm)	Da 92,75 a 159
Portata massima (gpm)	152,64
Pressione di esercizio massima - accoppiato (psi)	6090
Pressione di esercizio - disaccoppiato (psi)	6090
Pressione di scoppio - accoppiato (psi)	23925
Pressione di scoppio - disaccoppiato (psi)	23925
Versamento (ml)	0,06
Coppia di serraggio manuale per accoppiamento (lbf ft)	6,26
Coppia di serraggio manuale per disaccoppiamento (lbf ft)	4,42
Coppia di serraggio (lbf ft)	92,13-106,87
Pressione residua massima in connessione (nel maschio, femmina da drenare) (psi)	3625
Pressione residua massima in connessione (nella femmina, maschio da drenare) (psi)	3625
Pressione residua massima in connessione (nel maschio e nella femmina) (psi)	2175
Pressione residua massima in disconnessione (psi)	2175

Dimensioni	IMPERIAL
Misura del raccordo (A)	1-1/4"
Lunghezza complessiva M+F (in)	9,23
Lunghezza (in)	5,49
Diametro massimo (in)	3,15

## Prodotti correlati

Codice prodotto	Tipologia	Nome prodotto
812224060	Femmina	F VEP25HDZN 1-1/4 FPU CODE62

## Spare kits

Codice prodotto	Nome prodotto
815701275	SPARE KIT OR NBR+BK M VEP25

## Caps

Codice prodotto	Nome prodotto
815305149	ALUMINUM CAP M VEP25 NATURAL
815303151	PLASTIC CAP M VEP25 BLACK