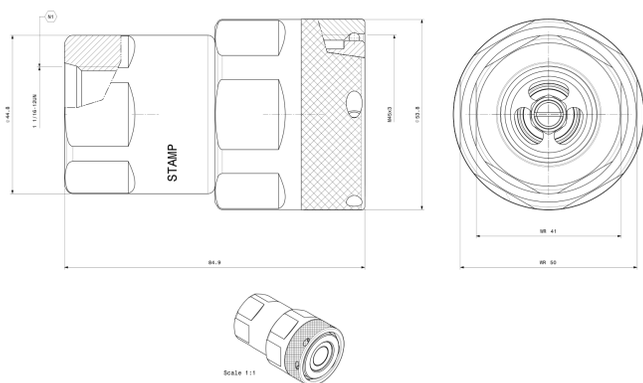


F VEP15HDLZN 3/4 SAE*

Codice articolo: 812304010 / Femmina / *Prodotto disponibile su richiesta



Misura innesto 5/8"	Sistema di tenuta Faccia piana
Interambiabilità Profilo Stucchi VEP	Guarnizione Nitrile NBR
Sistema di connessione Avvitare	Sistema di disconnessione Svitare
Materiale Acciaio al carbonio	Trattamento Zn-Ni
Meccanismo di bloccaggio A vite + Ghiera di sicurezza + Coppiglia	Disconnessione in pressione SI
Filettatura FEMALE THREAD SAE (ISO 11926-1 & SAE J1926-1)	Connessione con pressione residua Pressione in entrambi i lati
Temperatura -20 / +100 °C; -4 / +212 °F	Applicazioni Movimento terra, Veicoli, Oil&Gas, Industria, Attrezzature idrauliche

Performance

	METRIC
Portata (l/min)	Da 50 a 150
Portata massima (l/min)	148
Pressione di esercizio massima - accoppiato (Mpa)	55
Pressione di esercizio - disaccoppiato (Mpa)	33
Pressione di scoppio - accoppiato (Mpa)	140
Pressione di scoppio - disaccoppiato (Mpa)	100
Versamento (ml)	0,03
Coppia di serraggio manuale per accoppiamento (Nm)	3
Coppia di serraggio manuale per disaccoppiamento (Nm)	1,8
Coppia di serraggio (Nm)	70-80
Pressione residua massima in connessione (nel maschio, femmina da drenare) (Mpa)	25
Pressione residua massima in connessione (nella femmina, maschio da drenare) (Mpa)	25
Pressione residua massima in connessione (nel maschio e nella femmina) (Mpa)	20
Pressione residua massima in disconnessione (Mpa)	20

Dimensioni

	METRIC
Misura del raccordo (A)	1-1/16-12UN
Lunghezza complessiva M+F (mm)	172,4
Lunghezza (mm)	84,9
Diametro massimo (mm)	53,8
Peso (kg)	0,91

Caps

Codice prodotto	Nome prodotto
815303130	PLASTIC PLUG F VEP15 BLACK
815305076	ALUMINUM PLUG F VEP15 NATURAL
815303076	ALUMINUM PLUG F VEP15 BLACK**
815302076	ALUMINUM PLUG F VEP15 BLUE**
815304076	ALUMINUM PLUG F VEP15 GREEN**
815300076	ALUMINUM PLUG F VEP15 RED**
815301076	ALUMINUM PLUG F VEP15 YELLOW**

**Prodotto disponibile su richiesta