

F VEP17HD 3/4 BSP 90*

Codice articolo: 808150018 / Femmina / *Prodotto disponibile su richiesta



Misura innesto 3/4"	Sistema di tenuta Faccia piana
Intercambiabilità Profilo Stucchi VEP	Guarnizione Nitrile NBR
Sistema di connessione Avvitare	Sistema di disconnessione Svitare
Materiale Acciaio al carbonio	Trattamento Cr3 + QPQ
Meccanismo di bloccaggio A vite	Disconnessione in pressione Sì
Filettatura FEMALE THREAD BSPP (ISO 1179-1)	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	Dimensioni	METRIC
Portata (l/min)	Da 150 a 350	Misura del raccordo (A)	3/4"
Portata massima (l/min)	200	Lunghezza complessiva M+F (mm)	200,9
Pressione di esercizio massima - accoppiato (Mpa)	50	Lunghezza (mm)	118,7
Pressione di esercizio - disaccoppiato (Mpa)	33	Diametro massimo (mm)	59,5
Pressione di scoppio - accoppiato (Mpa)	125	Peso (kg)	1,67
Pressione di scoppio - disaccoppiato (Mpa)	100		
Versamento (ml)	0,02		
Coppia di serraggio manuale per accoppiamento (Nm)	5,6		
Coppia di serraggio manuale per disaccoppiamento (Nm)	3,6		
Coppia di serraggio (Nm)	110-130		
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)	15		
Pressione residua massima in disconnessione (Mpa)	15		

Caps

Codice prodotto	Nome prodotto
815303132	PLASTIC PLUG F VEP17 BLACK
815305078	ALUMINUM PLUG F VEP17 NATURAL
815303078	ALUMINUM PLUG F VEP17 BLACK**
815302078	ALUMINUM PLUG F VEP17 BLUE**
815304078	ALUMINUM PLUG F VEP17 GREEN**
815300078	ALUMINUM PLUG F VEP17 RED**
815301078	ALUMINUM PLUG F VEP17 YELLOW**

**Prodotto disponibile su richiesta