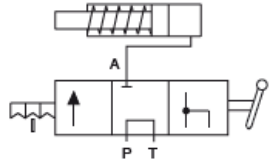
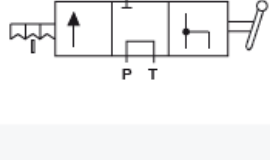
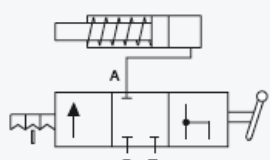
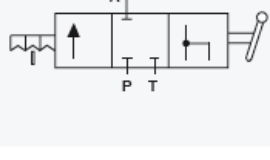
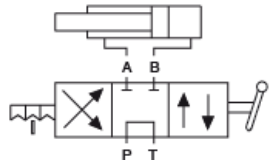
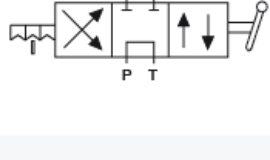
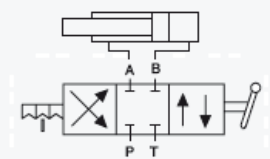
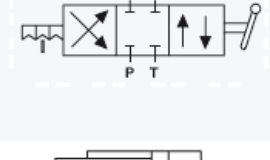
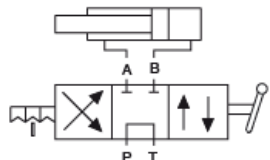


Teknik bilgiler model VHP ve model VHH

Model	EAN-No. 4025092*	Basınç maks. l/dak	Boyut	Yağ delikleri	Hidrolik sembolü	Uygulama alanları
VHP-3/3-1	*155175	8 - 16	1	3/8 NPT		Tek etkili hidrolik silindirleri kontrol etmek için orta konumda "açık merkezli" (basıncsız devre) 3/3 yön vanası, boyut 1 küçük güç kaynakları için standart vana
VHP-3/3-2	*155199	20 - 40	2	3/8 NPT		Tek etkili hidrolik silindirleri kontrol etmek için orta konumda "açık merkezli" (basıncsız devre) 3/3 yön vanası, boyut 2 büyük güç kaynakları için standart vana
VHP-3/3-1 CC	*155182	8 - 16	1	3/8 NPT		Tek etkili hidrolik silindirleri kontrol etmek için orta konumda "kapalı merkezli" 3/3 yön vanası, sadece boyut 1 belirli çoklu vana konfigürasyonu için!
VHP-3/3-2 CC	*155205	20 - 40	2	3/8 NPT		Tek etkili hidrolik silindirleri kontrol etmek için orta konumda "kapalı merkezli" 3/3 yön vanası, sadece boyut 2 belirli çoklu vana konfigürasyonu için!
VHP-4/3-1	*154857	8 - 16	1	3/8 NPT		Çift etkili hidrolik silindirleri kontrol etmek için orta konumda "açık merkezli" (basıncsız devre) 4/3 yön vanası, boyut 1 küçük güç kaynakları için standart vana
VHP-4/3-2	*154864	20 - 40	2	3/8 NPT		Çift etkili hidrolik silindirleri kontrol etmek için orta konumda "açık merkezli" (basıncsız devre) 4/3 yön vanası, boyut 2 büyük güç kaynakları için standart vana
VHP-4/3-1 CC	*154932	8 - 16	1	3/8 NPT		Çift etkili hidrolik silindirleri kontrol etmek için orta konumda "kapalı merkezli" 4/3 yön vanası, sadece boyut 1 belirli çoklu vana konfigürasyonu için!
VHP-4/3-2 CC	*154956	20 - 40	2	3/8 NPT		Çift etkili hidrolik silindirleri kontrol etmek için orta konumda "kapalı merkezli" 4/3 yön vanası, sadece boyut 2 belirli çoklu vana konfigürasyonu için!
VHH-4/3	*154840	2 - 3	küçük çeşitli	1/4 NPT		Çift etkili hidrolik silindirleri kontrol etmek için orta konumda "açık merkezli" (basıncsız devre) 4/3-yön vanası. Tüm HPS el pompalarına doğrudan monte edilecek özel tasarım (bağlantı seti FY-703). Ayrıca küçük hidrolik güç kaynakları için de uygundur.