



Zawór zwrotny typu kulowego lub grzybkowego

Zawór zwrotny pozwala na swobodny przepływ oleju w jedną stronę a blokuje w drugą. Podłączenie: V - od strony przepływu, C - do odbiornika. Przepływ jest swobodny z V -> C, w drugą stronę jest zablokowany. Na zamówienie wersje z ciśnieniami otwarcia 1,3,5,8 [bar]

Nazwa	Ciśn. rob. (bar)	Gwint BSP	Przepływ	Materiał wykonania	Ciśnienie otwarcia
HKV04	350	1/4"	20 L/MIN	Stal galwanizowana	0,2
HKV06	350	3/8"	45 L/MIN	Stal galwanizowana	0,4
HKV08	350	1/2"	70 L/MIN	Stal galwanizowana	0,4
HKV12	350	3/4"	110 L/MIN	Stal galwanizowana	0,4
HKV16	350	1"	160 L/MIN	Stal galwanizowana	0,4
HKV20	350	1 1/4"	200 L/MIN	Stal galwanizowana	1
HKV24	200	1 1/2"	380 L/MIN	Stal galwanizowana	1