

## Zawory dławiąco odcinające typu VHM

700 bar

Zawory te służą do hermetycznego odcięcia obiegów hydraulicznych, szczególnie w systemach wieloprzepływowych. Model VHM-1 nadaje się również do dławienia przepływu oleju np. w trakcie powrotu siłowników pod obciążeniem do pozycji wyjściowej.



### Dane techniczne modelu VHM

Model	EAN-Nr. 4025092*	Maks.ciśnienie robocze bar	Rodzaj zaworu	Otwór olejowy z obu stron	Szerokość nominalna mm	Masa kg
VHM-1	*154819	700	Igietkowy	3/8-NPT wewnątrz	6	0,4
VHM-2	*154963	700	Kulowy	3/8-NPT wewnątrz	6	0,9

### Wymiary modelu VHM

Model	VHM-1	VHM-2
Długość, mm	75	75
Szerokość, mm	28	45
Wysokość, mm	100	75

Symbol hydrauliczny

