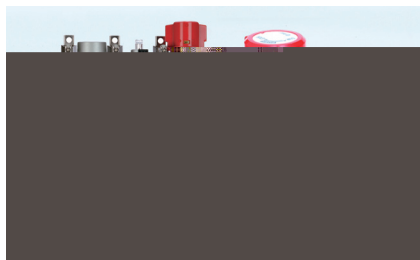


## Elementy modułowe

### Ręczne zawory odcinające 3/2

### Seria VHS



- do stosowania w zblokowanym zestawie modułowym lub jako samodzielny element
- stosowany do odpowietrzania całych sieci sprężonego powietrza
- pewne przełączanie, bez stanów pośrednich
- pokrętko lakierowane na kolor czerwony
- tłumik dźwięku wpływu na odpowietrzaniu
- w wykonaniu standardowym z możliwością blokady położenia (kłódkę blokady należy zamawiać osobno)

Symbol zamówieniowy	Gwint przyłączy	Przyłącze odpowietrzania	Ekwiwalentna powierzchnia przelotu WE-WY [mm <sup>2</sup> ]	Ekwiwalentna powierzchnia przelotu WY-Atm [mm <sup>2</sup> ]	Do serii
VHS20-F01	G1/8	G1/8	10 (0,54 Cv)	11 (0,60 Cv)	AC20
VHS20-F02	G1/4		14 (0,76 Cv)	16 (0,87 Cv)	
VHS30-F02		G3/8	G1/4	16 (0,87 Cv)	14 (0,76 Cv)
VHS30-F03	31 (1,68 Cv)			29 (1,57 Cv)	
VHS40-F02	G1/4	G3/8	27 (1,46 Cv)	36 (1,95 Cv)	AC40
VHS40-F03	G3/8		38 (2,06 Cv)	40 (2,17 Cv)	
VHS40-F04	G1/2		55 (2,98 Cv)	42 (2,28 Cv)	
VHS40-F06	G3/4	G1/2	77 (4,23 Cv)	49 (2,66 Cv)	AC40-06
VHS50-F06			82 (4,44 Cv)	50 (2,71 Cv)	
VHS50-F10	G1		125 (6,78 Cv)	53 (2,87 Cv)	AC50, AC60