



Materiāls  
Iekšējās detaļas no tērauda  
Korpuss: Cinkots tērauds  
Modelis  
Vadāms tieši  
Eksploatācijas spiediens  
maks. 300 bar

## Norādot

Šie vārsti jāiestata izmantošanas reizē.  
1/4" vārstiem nav paredzēts mērsavienojums.

## Produkts

Apzīmējums	Savienojumi P + T	Spiediena iestatīšanas robežas, bar	Q maks. l/min	H mm	L mm	L1 mm	S mm	Svars kg
HK V0 12 050 03	G 1/4"	10 - 50	25	30	52	97	40	0.53
HK V0 12 180 03	G 1/4"	10 - 180	25	30	52	97	40	0.53
HK V0 12 300 03	G 1/4"	80 - 300	25	30	52	97	40	0.53
HK V0 12 050 06	G 3/8"	10 - 50	40	40	72	141	40	0.86
HK V0 12 100 06	G 3/8"	20 - 100	40	40	72	141	40	0.86
HK V0 12 180 06	G 3/8"	10 - 180	40	40	72	141	40	0.86
HK V0 12 250 06	G 3/8"	50 - 250	40	40	72	141	40	0.86
HK V0 12 300 06	G 3/8"	80 - 300	40	40	72	141	40	0.86
HK V0 12 050 08	G 1/2"	10 - 50	55	45	77	146	45	1.10
HK V0 12 100 08	G 1/2"	20 - 100	55	45	77	146	45	1.10
HK V0 12 180 08	G 1/2"	10 - 180	55	45	77	146	45	1.10
HK V0 12 250 08	G 1/2"	50 - 250	55	45	77	146	45	1.10
HK V0 12 300 08	G 1/2"	80 - 300	55	45	77	146	45	1.10
HK V0 12 050 12	G 3/4"	10 - 50	90	50	92	161	50	1.30
HK V0 12 100 12	G 3/4"	20 - 100	90	50	92	161	50	1.30
HK V0 12 180 12	G 3/4"	10 - 180	90	50	92	161	50	1.30
HK V0 12 250 12	G 3/4"	50 - 250	90	50	92	161	50	1.30
HK V0 12 300 12	G 3/4"	80 - 300	90	50	92	161	50	1.30