

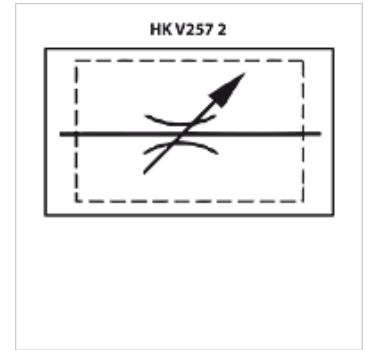
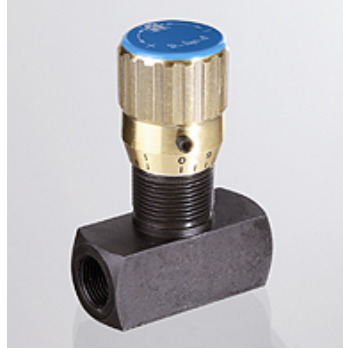
# HK V2 572

Smoorventiel

**HANSA FLEX**

## Eigenschappen

<b>Uitvoering</b>	staaluitvoering met precisie-ventielspil suitable for control panel installation
<b>Werkdruk</b>	tot 400 bar



## Aanwijzing

Deze ventielen moeten worden ingesteld voor de betreffende toepassing.

## Beschrijving

Exacte volumestroomregeling resp. afsluiting in beide richtingen

Metalen afdichting zonder lekkage, lineaire openingsdiameter

Exacte smoring in een groot doorstromingsbereik

De instelregeling geschiedt via een decimale schaalverdeling van 0 - 9 aan de onderzijde van de instelknop en een referentieschaal A tot C van 0 tot 4 aan de ventielschacht voor exact herhaalbare instellingen

De binnenzeskantschroef met instelknop is bedoeld voor de vergrendeling

Voor de montage van het schakelpaneel is een extra borgmoer verkrijgbaar

## Artikel

Aanduiding	Debiet max. (L/min)	Schroefdraad	Druk (bar)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Gewicht (kg)
HK V2 572-1/8	8	G 1/8"	400	38	64	16	13,5	0,11
HK V2 572-1/4	14	G 1/4"	400	49	78	20	17,0	0,20
HK V2 572-3/8	38	G 3/8"	400	59	93	25	19,5	0,38
HK V2 572-1/2	50	G 1/2"	400	68	107	30	21,0	0,60
HK V2 572-3/4	80	G 3/4"	400	86	132	40	26,5	1,25
HK V2 572-1	190	G 1"	320	105	167	50	35,0	2,55
HK V2 572-1 1/4	200	G 1.1/4"	320	120	172	55	35,0	3,00
HK V2 572-11/2	350	G 1.1/2"	320	134	181	65	35,0	4,22
HK V2 572-2	450	G 2"	320	150	202	75	44,0	7,30

Waarde voor max. debiet bij  $\Delta p=20$ bar

## Toebehoren

HK KM 202 Borgmoer