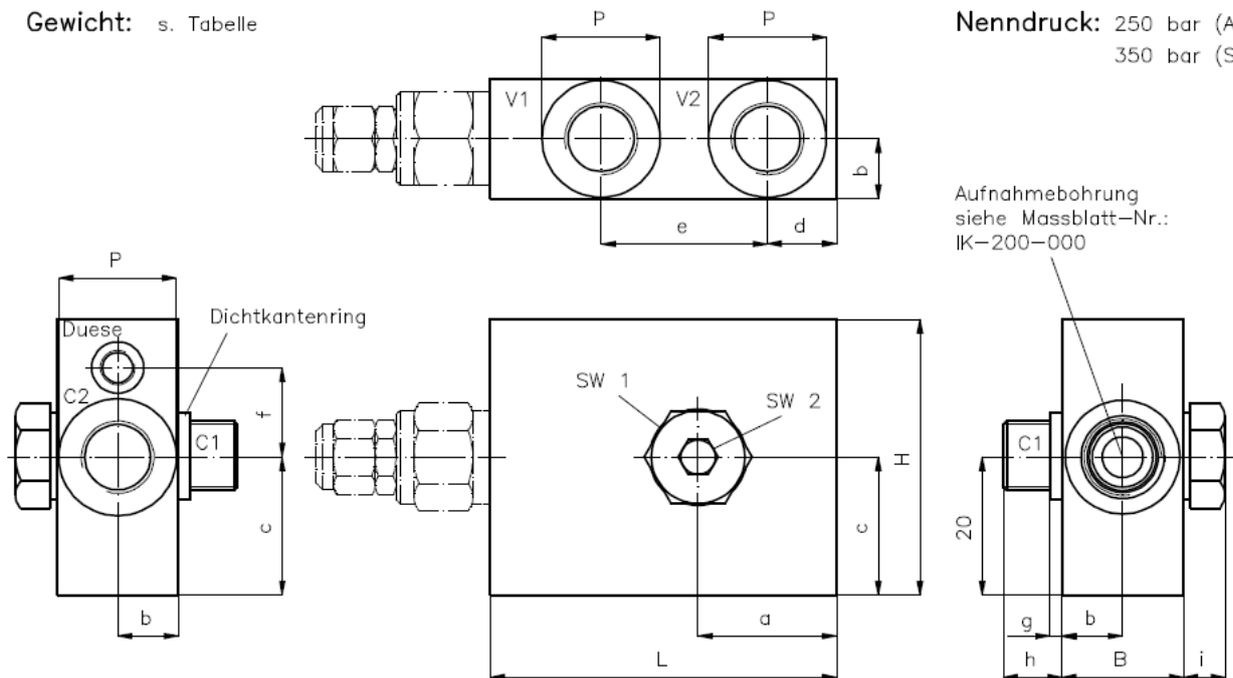


# Hohlschrauben-Ventil-Gehäuse für 3S-Wege-Ventil

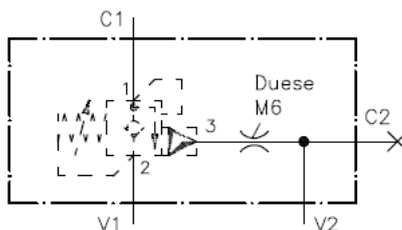
3SHVG-...-B..

Gewicht: s. Tabelle

Nenndruck: 250 bar (A)  
350 bar (S)



Symbol:



Planspiegel Anschlussgewinde	
Gewinde	P
B03	ø28
B04	ø34

Typ	L	B	H	a	b	c	d	e	f	g	h	i	SW 1	SW 2	Gewicht (kg)	
															A	S
3SHVG-10.-B03	120	35	80	50	17.5	40	25	63	26	2	14	11	22	8	0.81	2.0
3SHVG-10.-B04	120	35	80	50	17.5	40	25	63	26	3.5	17.5	12.5	27	10	0.81	2.0
3SHVG-12.-B04	125	38	80	50	19	40	25	58	26	2	16.5	10.5	27	10	0.95	2.3

## Bestell-Schlüssel:

### Bestell-Beispiel:

3SHVG-10A-B04

Hohlschraubenventilgehäuse  
für 3S-Wege-Ventil

Baugröße  
Serie 10  
Serie 12

Werkstoff  
A = AlCuMgPb  
S = GGG-40 bzw.  
9SMnPb28K

Anschluss-Gewindegrösse  
und Hohlschraube  
B03 = G 3/8"  
B04 = G 1/2"

## Hinweis:

Auf Wunsch kann eine Duesenschraube (M6 x ..mm) eingesetzt werden. (Bitte gegebenenfalls bei Bestellung den gewünschten Bohrungsdurchmesser der Duesenschraube angeben)  
Zylinder-Anschluss (C1) sowohl rechts als auch links möglich.