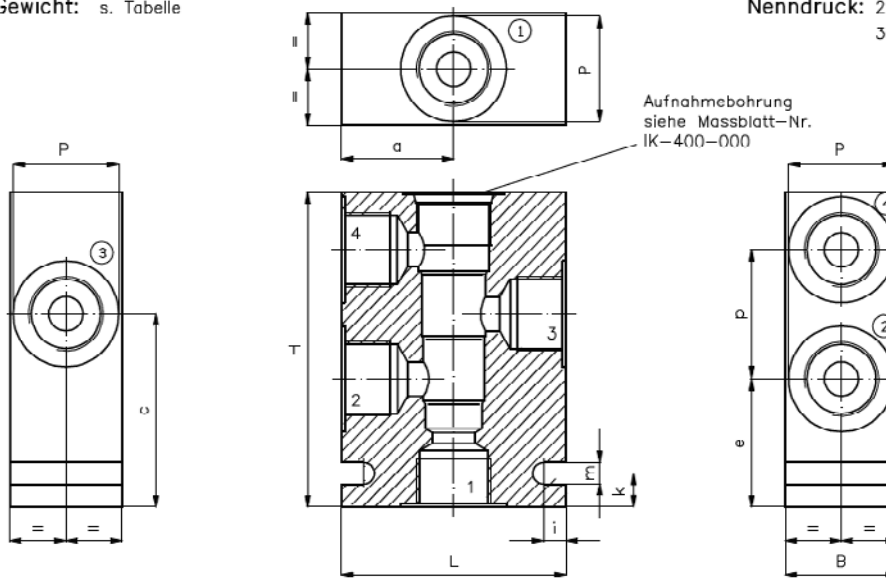


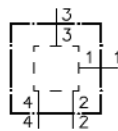
4LH-...-B..

Gewicht: s. Tabelle

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



Symbol:



Planspiegel Anschlussgewinde	
Gewinde	P
B02	ø25
B03	ø28
B04	ø34
B06	ø42
D08	ø47
B10	ø58

Typ	L	B	H	a	c	e	i	k	m	p	Gewicht (kg)	
											A	S
4LH-08.-B..	70	32	80	35	50.5	36	10	10	7	29	0.55	1.25
4LH-10.-B..	70	40	90	35	55.5	39.5	10	10	7	32.5	0.60	1.30
4LH-16.-B..	100	60	140	50	86	57	15	15	9	57.5	1.60	4.10
4LH-20.-B..	127	64	190.5	63.5	105.5	65	19	19	11	81	3.30	8.40

Bestell-Schlüssel:

Bestell-Beispiel:

4LH-10A-B03

4-Wege-Ventil-Gehäuse

Baugröße

Serie 08
Serie 10
Serie 16
Serie 20

Werkstoff

A = AlCuMgPb
S = GGG-40 bzw.
9SMn28K

Anschluss-Gewindegröße 1; 2; 3; 4

Serie 08 B02 = G 1/4" Serie 16 B06 = G 3/4"
B03 = G 3/8" B08 = G 1"

Serie 10 B02 = G 1/4" Serie 20 B08 = G 1"
B03 = G 3/8" B10 = G 1 1/4"
B04 = G 1/2"