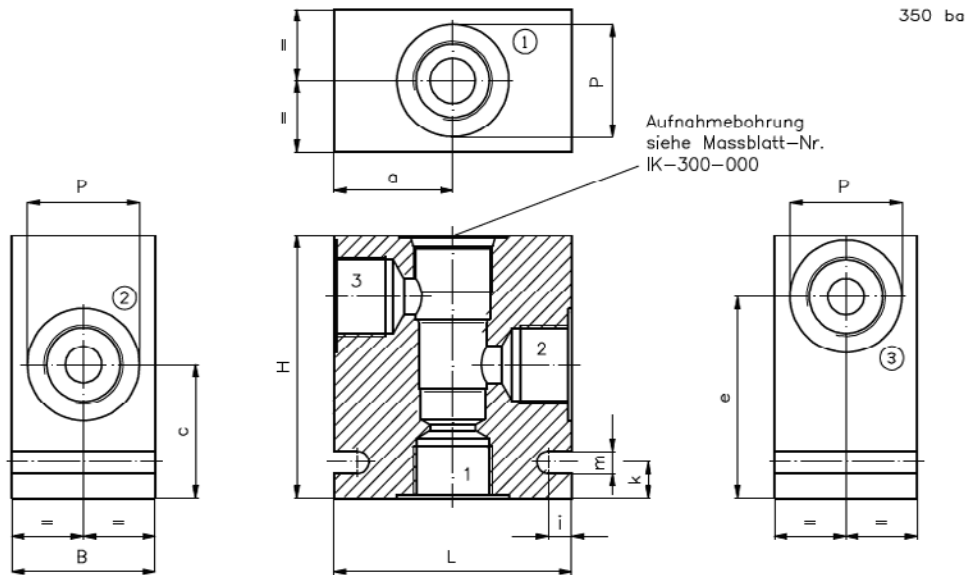


3LH-...-B..

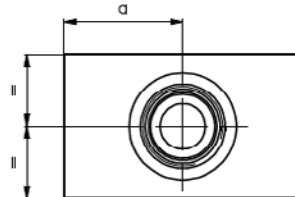
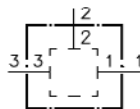
Gewicht: s. Tabelle

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



Aufnahmebohrung
siehe Massblatt-Nr.
IK-300-000

Symbol:



Planspiegel Anschlussgewinde	
Gewinde	P
B02	ø25
B03	ø28
B04	ø34
B06	ø42
B08	ø47
B10	ø58

Typ	L	B	H	a	c	e	i	k	m	Gewicht (kg)	
										A	S
3LH-08.-B..	70	32	70	35	40.5	55	10	10	7	0.40	1.10
3LH-10.-B..	70	40	70	35	35.5	52	10	10	7	0.45	1.20
3LH-12.-B..	100	60	110	50	59	82	10	15	9	1.55	3.75
3LH-16.-B..	100	60	110	50	56	84.5	10	15	9	1.55	3.75
3LH-20.-B..	127	64	153	63.5	68	108.5	13.5	19	11	2.65	6.60

Bestell-Schlüssel:

Bestell-Beispiel:

3LH-10A-B04

3-Wege-Ventil-Gehäuse

Anschluss-Gewindegrösse 1; 2; 3

Baugrösse

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

Serie 08

B03 = G 3/8"

B08 = G 1"

Serie 10

Serie 10 B02 = G 1/4"

Serie 20 B08 = G 1"

Serie 12

B03 = G 3/8"

B10 = G 1 1/4"

Serie 16

B04 = G 1/2"

Werkstoff

Serie 12 B04 = G 1/2"

A = AlCuMgPb

B06 = G 3/4"

S = GGG-40 bzw.

B08 = G 1"

9SMn28K