

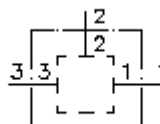
3-Wege-Ventil-Gehäuse

3LH-...-B..



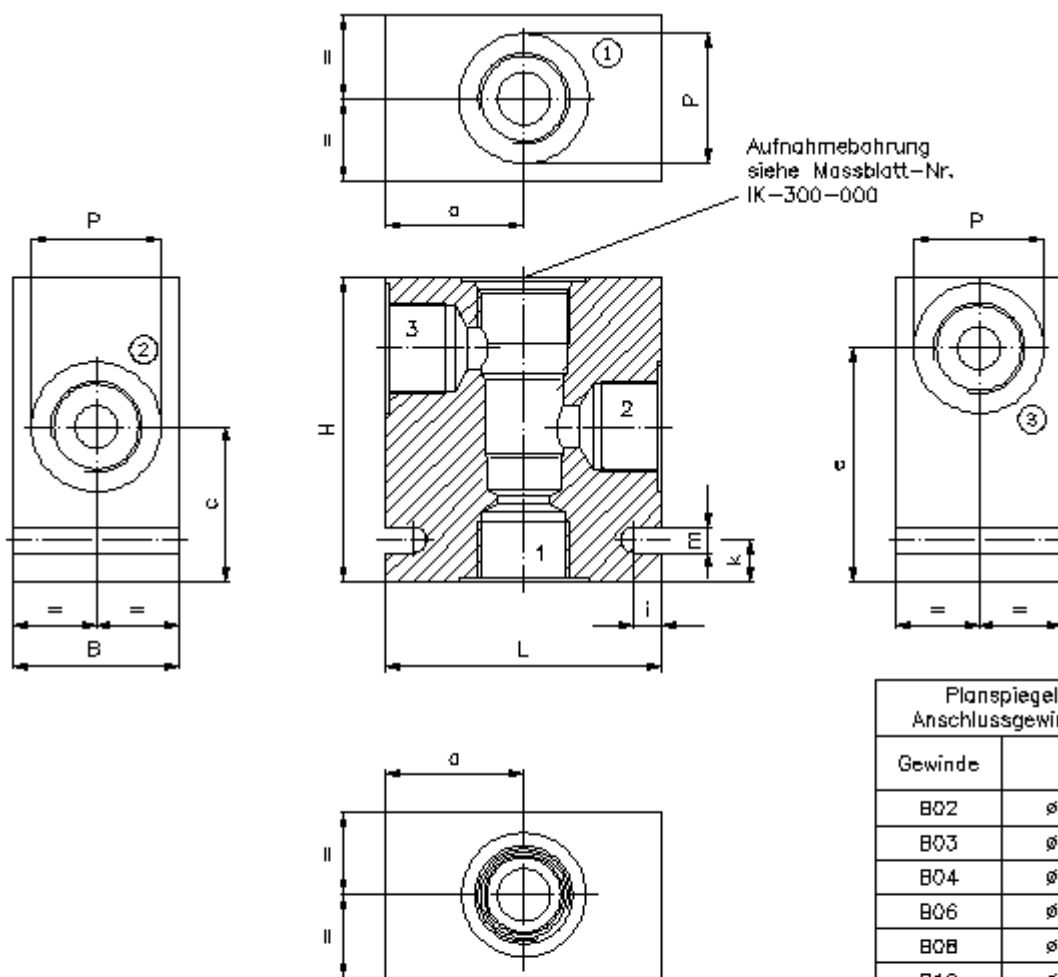
Symbol:

Nenndruck:
350 bar



IMAV-Hydraulik GmbH
Breite Strasse 10
D-40670 Meerbusch (Osterath)
Telefon +49 (0)2159 - 9188.0
Telefax +49 (0)2159 - 4242
E-mail: info@imav.com
Internet: <http://www.imav.com>

IH-300-000-00
(Änderungen vorbehalten!)



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	34,5	51	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	80	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	6,80

3-Wege-Ventil-Gehäuse

3LH-...-B..

Bestell-Beispiel:

3LH - 10 - A - B04

↓ ↓ ↓ ↓

A **B** **C** **D**



IMAV-Hydraulik GmbH
Breite Strasse 10
D-40670 Meerbusch (Osterath)
Telefon +49 (0)2159 - 9188.0
Telefax +49 (0)2159 - 4242
E-mail: info@imav.com
Internet: <http://www.imav.com>

IH-300-000-00

(Änderungen vorbehalten!)

Typen-Schlüssel:

A **Geräteausführung**
3-Wege-Ventil-Gehäuse

B **Baugröße**
08
10
12
16
20

C **Werkstoff**
A = AlCuMgPb
S = GGG-40 bzw. 9SMn28K

D **Gewindeanschlüsse 1, 2 und 3**

Serie 08
B02 = G 1/4"
B03 = G 3/8"
Serie 10
B02 = G 1/4"
B03 = G 3/8"
B04 = G 1/2"
Serie 12
B04 = G 1/2"
B06 = G 3/4"
B08 = G 1"
Serie 16
B06 = G 3/4"
B08 = G 1"
Serie 20
B08 = G 1"
B10 = G 1 1/4"

Technische Daten:

Hinweis: Abmessungen und Gewicht siehe Tabelle auf Blatt 1

Nenndruck: 350 bar

Gewicht: