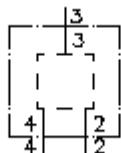


# srovės paskirstytojo vent.korpusas

4LHS-...-B..

 **Symbolis:**

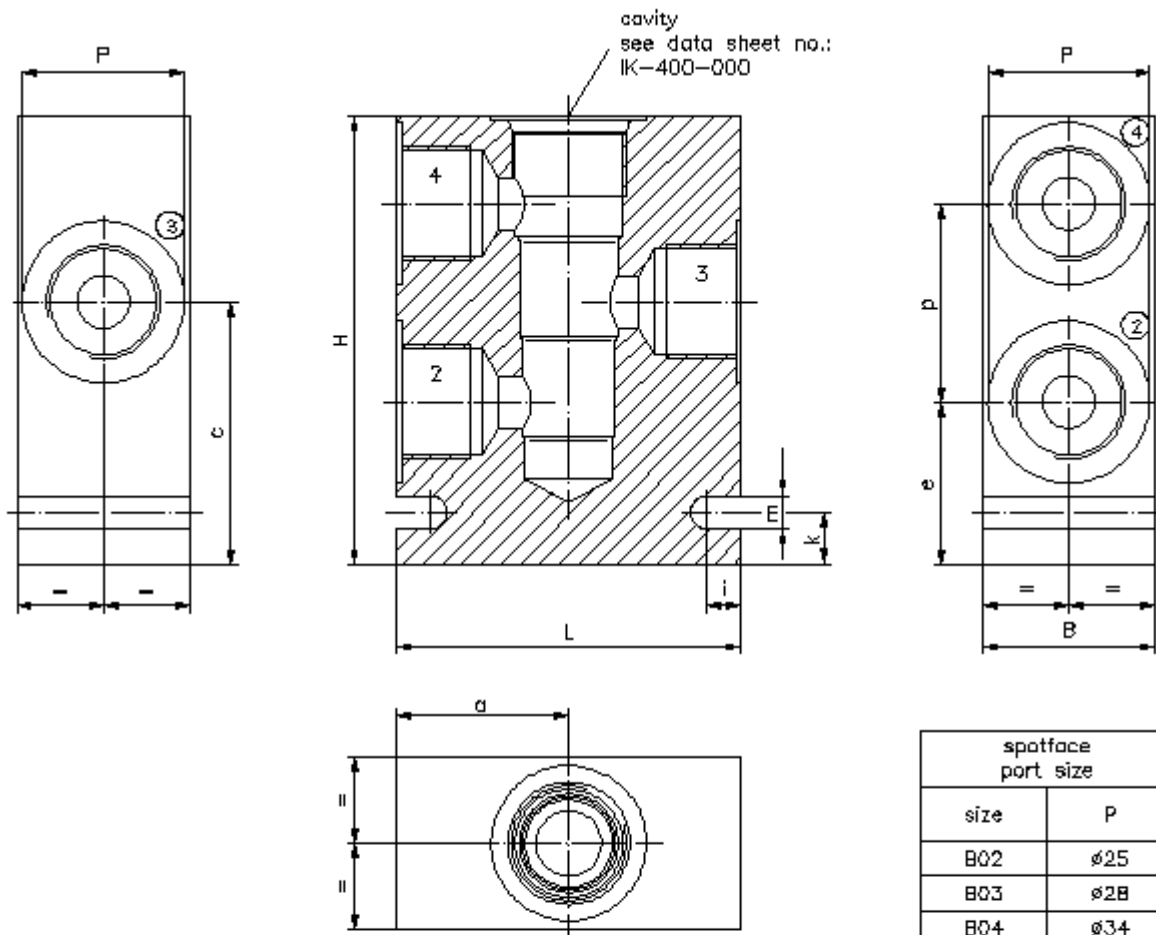
**Nominalinis slėgis:**  
350 bar



IMAV-Hydraulik GmbH  
Breite Strasse 10  
D-40670 Meerbusch (Osterath)  
Telefonas +49 (0)2159 - 9188.0  
Telefaksas +49 (0)2159 - 4242  
Elektroninis paštas: [info@imav.com](mailto:info@imav.com)  
Internetas: <http://www.imav.com>

**IH-500-000-00**

(Pasiliekama teisė pakeitimams!)



spotface port size	
size	P
B02	ø25
B03	ø28
B04	ø34
B06	ø42
B08	ø47

type	L	B	H	a	c	e	i	k	m	p	weight (kg)	
											A	S
4LHS-10.-B..	70	40	80	35	45.5	29.5	10	10	7	32.5	0.40	1.00
4LHS-10.-B02/B03	70	40	80	35	45.5	29.5	10	10	7	32.5	0.40	1.00
4LHS-16.-B..	100	60	130	50	78	47	10	15	9	57.5	1.10	2.80
4LHS-16.-B06/B08	100	60	130	50	78	47	10	15	9	57.5	1.10	2.80

## srovės paskirstytojo vent.korpusas

4LHS-...-B..

### Užsakymo pavyzdys:

4LHS - 10 - A - B03

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



IMAV-Hydraulik GmbH  
Breite Strasse 10  
D-40670 Meerbusch (Osterath)  
Telefonas +49 (0)2159 - 9188.0  
Telefaksas +49 (0)2159 - 4242  
Elektroninis paštas: [info@imav.com](mailto:info@imav.com)  
Internetas: <http://www.imav.com>

**IH-500-000-00**

(Pasilieikama teisė pakeitimams!)

### Tipų kodai:

- |   |  |
|---|--|
| <p><b>A</b> <b>įrengimo modelis</b><br/>4 eigų ventilio korpusas<br/>(srovės paskirstytojui / srovės sujungėjui)</p> <p><b>B</b> <b>konstrukcijos dydis</b><br/>08<br/>10<br/>12<br/>16<br/>20</p> <p><b>C</b> <b>darbinė medžiaga</b><br/>A = AlCuMgPb<br/>S = GGG-40 arba 9SMn28K</p> | <p><b>D</b> <b>srieginiai pajungimai 2, 3 ir 4</b><br/>serija 10<br/>B02 = G 1/4"<br/>B03 = G 3/8"<br/>B02/B03 = G 1/4" (pajungimas 2+4);<br/>G3/8" (pajungimas 3)<br/>B04 = G 1/2"<br/>serija 16<br/>B06 = G 3/4"<br/>B08 = G 1"<br/>B06/B08 = G 3/4" (pajungimas 2+4); G<br/>1" (pajungimas 3)</p> |
|---|--|

### Techniniai duomenys:

- nuroda:** Išmatavimus ir svorį žiūrėti lentelėje lape 1
- nominalinis slėgis:** 250 bar (A)  
350 bar (S)
- svoris:**