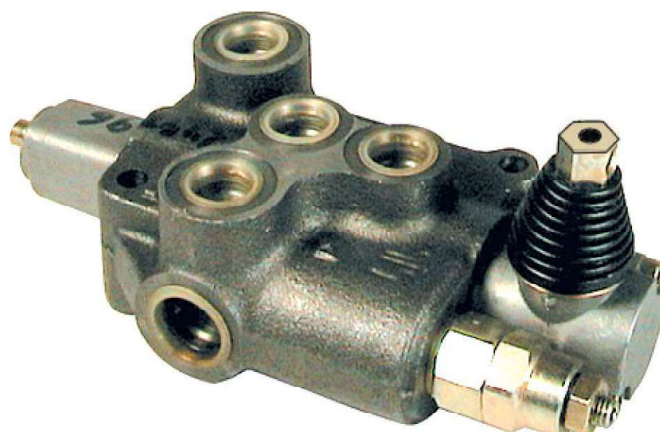


# Handbediende stuurventielen BLB

Monoblok stuurventielen serie BM70  
met ingebouwd overdrukpatroon

Technische specificaties:

nominale oliestroom:	65 l/min
maximale oliestroom:	90 l/min
nominale werkdruk:	180 bar
maximale druk op aansluitpoorten:	300 bar
maximale druk op leiding naar tank:	80 bar



Modellen:

Bestelnummer	type sleutel	L	I	gewicht (kg)
BM 70/100	BM 70/1-GU-A1	117	66	4,6
BM 70/101	BM 70/1-GU-A8	117	66	4,6
BM 70/102	BM 70/1-GU-B1	117	66	4,6
BM 70/103	BM 70/1-GU-B2	117	66	4,6
BM 70/104	BM 70/1-GU-B3	117	66	4,6
BM 70/105	BM 70/1-GU-D8	117	66	4,6
BM 70/106	BM 70/1-DA-GU-A8 DACROMET	117	66	4,6
BM 70/107	BM 70/1-GU-D1	117	66	4,6
BM 70/108	BM 70/1-GU-D3	117	66	4,6
BM 70/200	BM 70/2-GU-A1-A1	157	106	7,0
BM 70/201	BM 70/2-GU-B1-A1	157	106	7,0
BM 70/202	BM 70/2-GU-B1-B1	157	106	7,0
BM 70/203	BM 70/2-GU-A1-L12	157	106	7,0
BM 70/204	BM 70/2SE-GU-A1-SA1	157	106	7,0
BM 70/300	BM 70/3-GU-A1-A1-A1	197	146	9,2
BM 70/301	BM 70/3-GU-B1-A1-A1	197	146	9,2
BM 70/302	BM 70/3-GU-B1-B1-A1	197	146	9,2
BM 70/304	BM 70/3-GU-B1-A8-A8	197	146	9,2
BM 70/305	BM 70/3-GU-A1-A1-L12	197	146	9,2
BM 70/306	BM 70/3-GU-B8-B8-B8	197	146	9,2
BM 70/400	BM 70/4-GU-A1-A1-A1-A1	236	186	11,5
BM 70/500	BM 70/5-GU-A1-A1-A1-A1-A1	277	226	13,7
BM 70/501	BM 70/5-GU-A1-A1-A1-A1S-A1S	277	226	13,7
BM 70/503	BM 70/5-GU-A1-A1-B1-B1-B1	277	226	13,7
BM 70/600	BM 70/6-GU-A1-A1-A1-A1-A1-A1	317	266	16,0

Opbouw van typesleutel:

(voor specificaties zie volgende pagina)

voorbeeld: BM 70/4-GU-B1-...-...-...

BM 40: type stuurventiel

/4: aantal secties

G: draadsoort aansluitpoorten

U: maximaal drukbereik overdruk

B: type plunjer

1: aansturing van plunjer

SE: serie schakeling

# Handbediende stuurventielen BLB

Draadsoort aansluitpoorten:

	aansluitpoorten					
code	A	B	P	T	P2	T2
G bsp	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"

Maximaal drukbereik overdrukventiel:

code	drukbereik	standaard afstelling	Bestelnummer
U	100-250 bar	140 bar	CP 80

Plunjer types:

code	type
A	
B	
D	
L	

Aansturing van plunjer:

code	symbol
1	
2	
3	
8	
12	
13	

Afmetingen:

