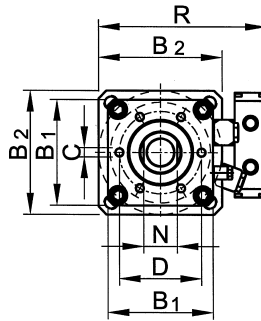
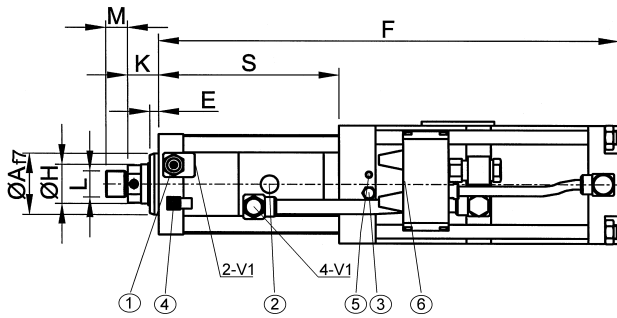
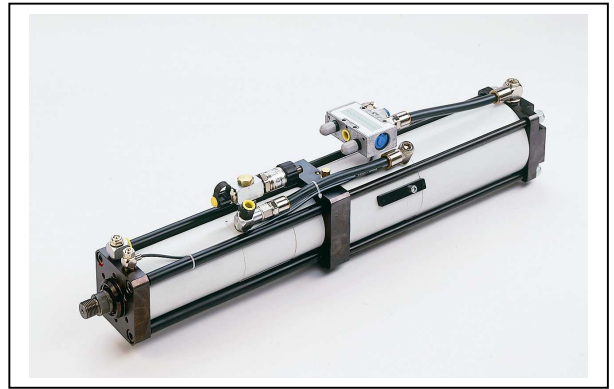


# MULTIPOWER

BAUFORM: G

BAUGRÖSSE: 60 kN (Nennkraft)

KRAFTHUB: bis 28 mm



- ① Drossel D1
- ② Hochdruckmeßanschluß
- ③ Öleinfüllnippel
- ④ Drossel D2
- ⑤ „Beginn Krafthub“
- ⑥ Ölstandskontrolle
- ⑦ Luftanschluss für V2

**Hubunabhängige Werte in mm:**

Af7	B 1	B 2	C	D	E	Ø H	K	L	M	N	R
60	105	135	6 x M10x16	78	10	35	28,5	M24x2	20	30	195

**Hubabhängige Gesamtlänge –Maß F / G:**

Gesamthublänge in mm											
32		50		100		150		200		250	
F	S	F	S	F	S	F	S	F	S	F	S

<b>10-bar- Ausführung</b>  (100 % der Nennkraft bei 10 bar Luftdruck)	<b>KRAFTHUB -LÄNGE</b> in mm	20																				
		22																				
		24																				
		26																				
		28																				
<b>8-bar- Ausführung</b>  (100 % der Nennkraft bei 8 bar Luftdruck)	<b>KRAFTHUB -LÄNGE</b> in mm	20																				
		22																				
		24																				
		26																				
		28																				
<b>6-bar- Ausführung</b>  (100 % der Nennkraft bei 6 bar Luftdruck)	<b>KRAFTHUB -LÄNGE</b> in mm	20																				
		22																				
		24																				
		26																				
		28																				

Andere Hublängen auf Anfrage.

Technische Änderungen vorbehalten (Stand 08/2004)