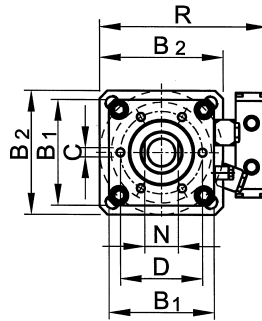
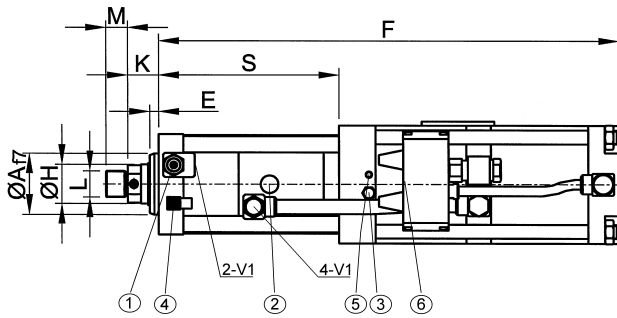
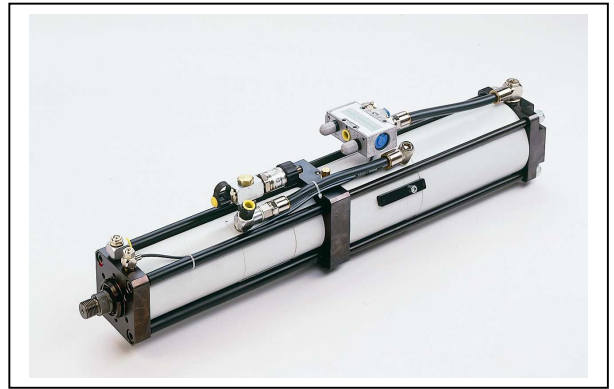


# MULTIPOWER

BAUFORM: G

BAUGRÖSSE: 150 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
75	140	170	6 x M16x25	100	15	50	36	M30x2	25	41	255

## 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

10-bar-Ausführung (100 % der Nennkraft bei 10 bar Luftdruck)	KRAFTHUB -LÄNGE in mm	20			749	246	876	346	1003	446	1130	546	1257	646
		22			764	246	891	346	1018	446	1145	546	1272	646
		24			779	246	906	346	1033	446	1160	546	1287	646
		26												
		28			809	246	936	346	1063	446	1190	546	1317	646

8-bar-Ausführung (100 % der Nennkraft bei 8 bar Luftdruck)	KRAFTHUB -LÄNGE in mm	20			797	246	928	346	1059	446	1190	546	1321	646
		22			817	246	948	346	1079	446	1210	546	1341	646
		24			837	246	968	346	1099	446	1230	546	1361	646
		26												
		28			897	266	1008	346	1139	446	1270	546	1401	646

6-bar-Ausführung (100 % der Nennkraft bei 6 bar Luftdruck)	KRAFTHUB -LÄNGE in mm	20			842	246	977	346	1112	446	1247	546	1382	646
		22			877	256	1002	346	1137	446	1272	546	1407	646
		24			927	281	1027	346	1162	446	1297	546	1432	646
		26												
		28			1067	351	1077	346	1212	446	1347	546	1482	646

Andere Hublängen auf Anfrage.

Technische Änderungen vorbehalten (Stand 08/2004)