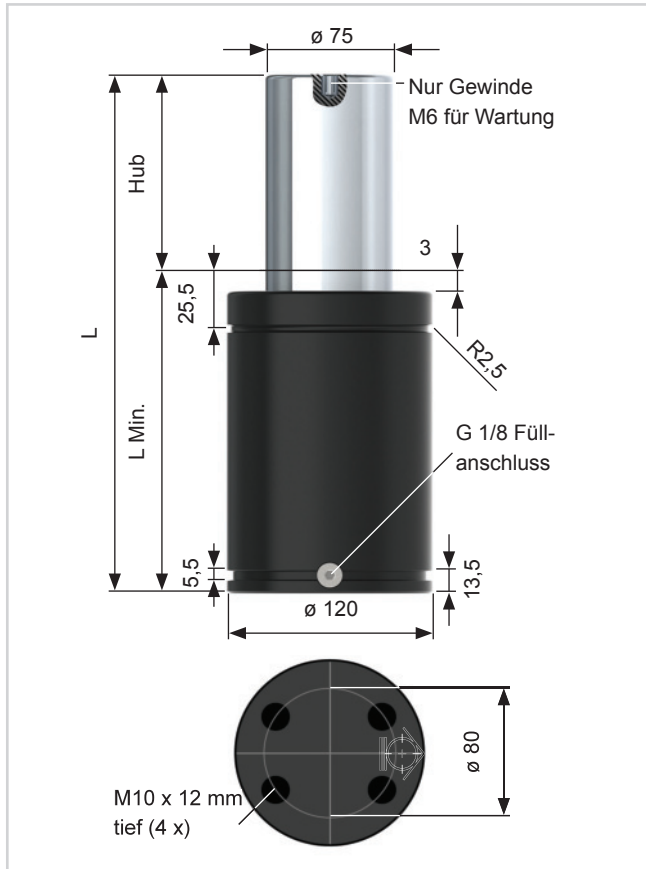


# EX.06600.

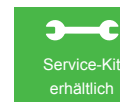


Artikel-Nr.: Typ/Hub	Kraft (daN)		L Min.	L	Gas Vol. (l)	Weight (Kg)
	Minimum	Maximum				
EX.06600.016	6630	7520	84	100	0,32	5,00
EX.06600.019		7700	87	106	0,35	5,11
EX.06600.025		7940	93	118	0,42	5,34
EX.06600.032		8150	100	132	0,49	5,61
EX.06600.038		8340	106	144	0,56	5,84
EX.06600.050		8670	118	168	0,69	6,31
EX.06600.063		9030	131	194	0,83	6,81
EX.06600.075		9250	143	218	0,90	7,27
EX.06600.080		9250	148	228	1,01	7,46
EX.06600.100		9530	168	268	1,23	8,23
EX.06600.125		9800	193	318	1,50	9,19

### Hinweis:

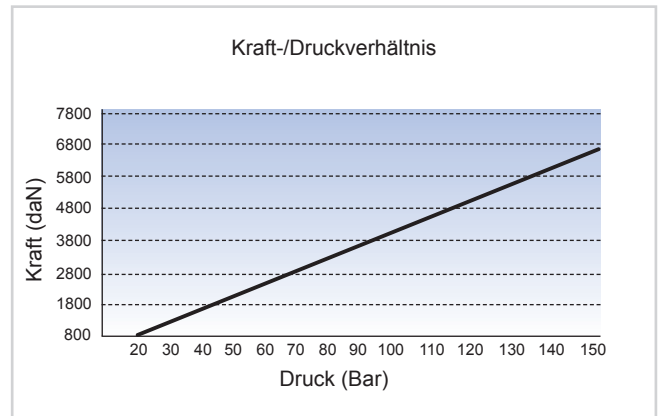
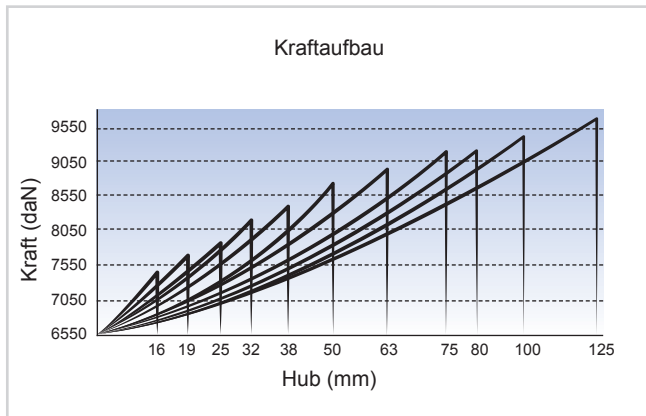
Spezial-Hublängen auf Wunsch möglich.

**Bestellbeispiel:** Typ x Hub + Befestigung  
EX.06600.050.FF



### Nur Nitrogen verwenden!

Max. Druck: 150 Bar	Min. Druck: 20 Bar	Max. Kolbengeschwindigkeit: 1,6 m/Sek.
---------------------	--------------------	--



## Befestigungsvarianten

(Alle Abmessungen in mm.)



4 x M10 Gewindebohrung



Square Front Flange  
120 SFF



Front Flange 95 FF



Square Flange 120 SF



Base Plate 120 BP



End Support  
120 ES/120 HM