

# Kurzhubzylinder (einfachwirkend)

Maßtabelle für Kurzhubzylinder (einfachwirkend) Typ NE/NEM

	Ø 12			Ø 16-25			Ø 32-100			
<b>Kolben-Ø</b>	<b>12 mm</b>	<b>16 mm</b>	<b>20 mm</b>	<b>25 mm</b>	<b>32 mm</b>	<b>40 mm</b>	<b>50 mm</b>	<b>63 mm</b>	<b>80 mm</b>	<b>100 mm</b>
<b>A</b>	25	34	40	44,5	51	58	70	86	105	131
<b>B</b>	25	30	36	40	46	55	65	80	100	124
<b>Ø D</b>	6	8	10	10	12	12	16	16	20	25
<b>D 1</b>	M 3	M 4	M 5	M 5	M 6	M 6	M 8	M 8	M 10	M 12
<b>Ø D 3</b>	3,7	3,7	5,8	5,8	5,8	5,8	6,8	9	9	11
<b>Ø D 4</b>	5,6	5,6	9	9	9	9	11	14	14	17,2
<b>E</b>	---	19	22	24,5	27	30,5	37,5	46	55	69
<b>F</b>	4,7	7	7	9	9	9,5	12,5	15	14	17,5
<b>F 1</b>	---	5	5,2	6	---	---	---	---	---	---
<b>G</b>	M 5	M 5	M 5	G 1/8"	G 1/8"	G 1/8"	G 1/8"	G 1/8"	G 1/4"	G 1/4"
<b>HNE + Hub</b>	17	27	27	28,5	29,5	29,5	34,5	37	46	56
<b>HNEM + Hub</b>	27	32 (38)*	32 (38)*	38,5 (39,5)*	39,5	39,5	39,5	42	46	56
<b>H2NE + Hub</b>	20,5	31,5	32	34	35,5	35,5	42	44	54	66
<b>H2NEM + Hub</b>	30,5	36,5 (42,5)*	36,5 (42,5)*	44 (45)*	45	46	47	48,5	54	66
<b>H 3</b>	5,5	8	8	10,5	11,5	11	11,5	11	14	16
<b>I 1</b>	---	22	27,7	29,5	36	42	50	62	82	103
<b>I 2</b>	---	18	20	26	32	42	50	62	82	103
<b>I 3</b>	---	12	15	15,5	---	---	---	---	---	---
<b>I 5</b>	---	20	25,5	28	---	---	---	---	---	---
<b>K</b>	5	6	8	8	10	10	13	13	17	22
<b>L</b>	3,5	4,6	5,7	5,7	5,7	5,7	6,8	8,8	9	11
<b>M</b>	4,7	4	5,7	4,5	4	4	4	5	6	7,5
<b>N</b>	---	32	38,5	42	48	55	65	80	100	124
<b>P</b>	6	8	10	10	12	12	12	14	15	20

\* für Hub > 25 mm

Doppeltwirkende Kurzhubzylinder finden Sie auf der nächsten Seite!



Drosselrückschlagventile ab Seite 60



Schläuche ab Seite 314



Ventile ab Seite 652



Stoßdämpfer ab Seite 808



Handwerkzeuge ab Seite 864

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.