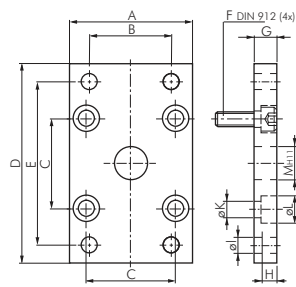


# Kompaktzylinder UNITOP - Zubehör

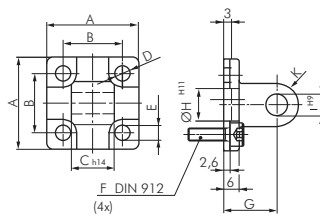


## Flanschbefestigungen vorn oder hinten

## für Kompaktzylinder UNITOP

Lieferumfang: 1 Stk. Flanschplatte inkl. 4 Befestigungsschrauben

Typ Stahl verzinkt	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M	für Kolben Ø
NXB 12/16	29	---	18	55	43	M 4 x 16	10	5,4	5,5	4,5	9	10	12 & 16
NXB 20	36	---	22	70	55	M 5 x 20	10	5,4	6,6	5,5	10	12	20
NXB 25	40	---	26	76	60	M 5 x 20	10	5,4	6,6	5,5	10	12	25
NXB 32	50	32	32	80	65	M 6 x 20	10	6,4	7,0	6,6	11	14	32
NXB 40	60	36	42	102	82	M 6 x 20	10	6,4	9,0	6,6	11	14	40
NXB 50	68	45	50	110	90	M 8 x 25	12	8,6	9,0	9,0	15	18	50
NXB 63	87	50	62	130	110	M 10 x 25	15	10,6	9,0	11,0	18	18	63
NXB 80	107	63	82	160	135	M 10 x 25	15	10,6	12,0	11,0	18	23	80
NXB 100	128	75	103	190	163	M 10 x 30	15	10,6	14,0	11,0	18	28	100

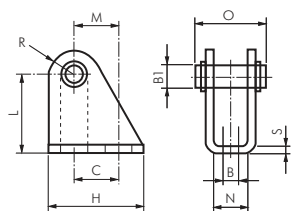


## Schwenkbefestigungen Lasche (Ø 12 - 25)

## für Kompaktzylinder UNITOP

Lieferumfang: 1 Schwenkbefestigung inkl. 4 Befestigungsschrauben

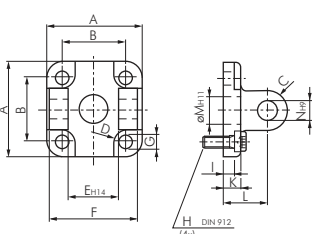
Typ Aluminium	A	B	C	E	F	G	H	I	K	für Kolben Ø
NXG 12/16	27	18	12	4,5	M 4 x 16	16	10	6	6	12 & 16
NXG 20	34	22	16	5,5	M 5 x 20	20	12	8	8	20
NXG 25	38	26	16	5,5	M 5 x 20	20	12	8	8	25



## Lagerböcke mit Bolzen (Ø 12 - 25)

## für Kompaktzylinder UNITOP

Typ Stahl verzinkt	Typ 1.4301	Typ Frostfrei	B	B1	C	H	L	N	O	R	S	M	für Kolben Ø
BG 12/16	BG 12/16 ES		5,5	6	15	25	27	12,1	23,0	7	3	13	12 & 16
BG 20/25	BG 20/25 ES		6,6	8	20	32	30	16,1	29,5	10	4	16	20 & 25

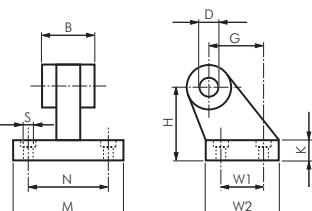


## Schwenkbefestigungen Gabel

## für Kompaktzylinder UNITOP

Lieferumfang: 1 Stk. Schwenkbefestigung inkl. 4 Befestigungsschrauben

Typ Aluminium	A	B	C	E	F	G	H	I	K	L	M	N	für Kolben Ø
NXC 32	48	32	10,0	26	45	6,6	M 6 x 20	5,5	9	22	14	10	32
NXC 40	58	42	12,5	28	52	6,6	M 6 x 20	5,5	9	25	14	12	40
NXC 50	66	50	12,5	32	60	9,0	M 8 x 20	6,5	11	27	18	12	50
NXC 63	83	62	15,0	40	70	11,0	M 10 x 25	6,5	11	32	18	16	63
NXC 80	102	82	15,0	50	90	11,0	M 10 x 30	10,0	13	36	23	16	80
NXC 100	123	103	20,0	60	110	11,0	M 10 x 30	10,0	15	41	28	20	100



## Schwenkbefestigungen 90° Lasche

## für Kompaktzylinder UNITOP

Typ Aluminium	Typ Stahl brüniert NEU	Typ 1.4401	Typ Frostfrei	B	Ø D	G	H	K	M	N	Ø S	W1	W2	für Kolben Ø
TD 32	TD 32 ST	TD 32 ES		26	10	21	32	8	51	38	6,6	18	31	32
TD 40	TD 40 ST	TD 40 ES		28	12	24	36	10	54	41	6,6	22	35	40
TD 50	TD 50 ST	TD 50 ES		32	12	33	45	12	65	50	9,0	30	45	50
TD 63	TD 63 ST	TD 63 ES		40	16	37	50	14(12)*	67	52	9,0	35	50	63
TD 80	TD 80 ST	TD 80 ES		50	16	47	63	14	86	66	11,0	40	60	80
TD 100	TD 100 ST	TD 100 ES		60	20	55	71	17(15)*	96	76	11,0	50	70	100

\* Werte in Klammern gelten für Typ Stahl brüniert und Typ 1.4401



Zylinder von **AVENTICS**  
finden Sie in unserem  
Online-Shop



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.