

# Rundzylinder Ø 32-63



Zylinder-schaltertyp

**D & D1**  
**C & C1**

ab Seite 886

## Rundzylinder, doppeltwirkend

Ø 32 - 63

Werkstoffe: Kopf und Fuß: Aluminium eloxiert, Zylinderrohr: 1.4301, Kolbenstange: Stahl hartverchromt, Dichtung: NBR/PUR

Temperaturbereich: -20°C bis max. +80°C

Betriebsdruck: max. 10 bar

Ausführung: mit Magnetkolben

Kolben Ø 32 mm	Kolben Ø 40 mm	Kolben Ø 50 mm	Kolben Ø 63 mm	Wunschhub/ Standardhub
DSWPM 32/**	DSWPM 40/**	DSWPM 50/**	DSWPM 63/**	1 - 1000
DSWPM 32/10	DSWPM 40/10	DSWPM 50/10	DSWPM 63/10	10
DSWPM 32/25	DSWPM 40/25	DSWPM 50/25	DSWPM 63/25	25
DSWPM 32/40	DSWPM 40/40	DSWPM 50/40	DSWPM 63/40	40
DSWPM 32/50	DSWPM 40/50	DSWPM 50/50	DSWPM 63/50	50
DSWPM 32/80	DSWPM 40/80	DSWPM 50/80	DSWPM 63/80	80
DSWPM 32/100	DSWPM 40/100	DSWPM 50/100	DSWPM 63/100	100
DSWPM 32/125	DSWPM 40/125	DSWPM 50/125	DSWPM 63/125	125
DSWPM 32/160	DSWPM 40/160	DSWPM 50/160	DSWPM 63/160	160
DSWPM 32/200	DSWPM 40/200	DSWPM 50/200	DSWPM 63/200	200
DSWPM 32/250	DSWPM 40/250	DSWPM 50/250	DSWPM 63/250	250
DSWPM 32/320	DSWPM 40/320	DSWPM 50/320	DSWPM 63/320	320
DSWPM 32/400	DSWPM 40/400	DSWPM 50/400	DSWPM 63/400	400
DSWPM 32/500	DSWPM 40/500	DSWPM 50/500	DSWPM 63/500	500



Standard



durchgehende Kolbenstange



einfachwirkend ohne Magnetkolben (ESWP)



einstellbare Endlagendämpfung



einstellbare Endlagendämpfung und durchgehende Kolbenstange

**! Tragen Sie bei Ihrer Bestellung hier Ihren Wunschhub ein! (Bei Berücksichtigung der Knicklast)**

Bestellbeispiel: DSWP M 32/ \*\*

Standardtyp

Kolben-Ø / Hub

Artikelnummernzusätze:

einstellbare Endlagendämpfung . . . . V

Magnetkolben (Standard) . . . . . M

durchgehende Kolbenstange . . . . . K

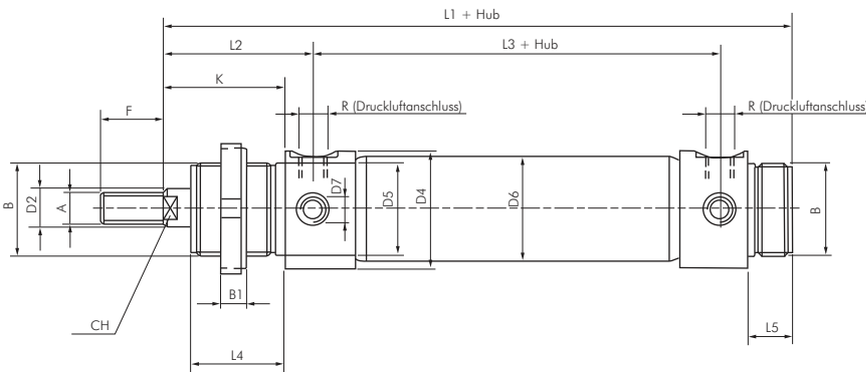


TIPP

Wir fertigen Ihren Wunschhub!

## Hauptabmessungen - Rundzylinder

Ø 32 - 63



Kolben Ø	A	B	B1	B2	D1	D2	D4	D5	D6	D7	F	K	L1	L2	L3	L4	L5	R	CH
32 mm	M 10	M 30x1,5	7	35	45	12	38	30	33,6	M 8x1	20	38	148	47	78	30	14	G 1/8"	10
40 mm	M 12	M 38x1,5	8	42	50	16	46	38	41,6	M 10x1	24	45	172	57	87	35	16	G 1/4"	12
50 mm	M 16	M 45x1,5	9	53	58	20	57	45	52,4	M 12x1,5	32	50	188	62	96	38	18	G 1/4"	16
63 mm	M 16	M 45x1,5	9	64	58	20	70	45	65,4	M 14x1,5	32	50	192	63	98	38	18	G 3/8"	16



## Zylinderkopf-Nutmuttern

für Rundzylinder Ø 32 - 63

Typ	Typ	Gewinde	D	für Kolben Ø
Stahl verzinkt	V4A			
NM 3015 ST	---	M 30x1,5	45	32
NM 3815 ST	NM 3815 ES	M 38x1,5	50	40
NM 4515 ST	NM 4515 ES	M 45x1,5	58	50 & 63



## Kolbenstangenmuttern

für Rundzylinder Ø 32 - 63

Typ	Gewinde	Schlüsselweite	für Kolben Ø
Stahl verzinkt			
GM 1015 ST	M 10	17	32
GM 12175 ST	M 12	19	40
GM 16 ST	M 16	24	50 & 63

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.