Kompaktzylinder SQ



Zylinderschaltertyp

ab Seite 886

Kompaktzylinder, doppeltwirkend

SQ (Eco-Line)

Werkstoffe: Körper: Aluminium eloxiert, Kolbenstange: Stahl hartverchromt, Dichtung: NBR

Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C

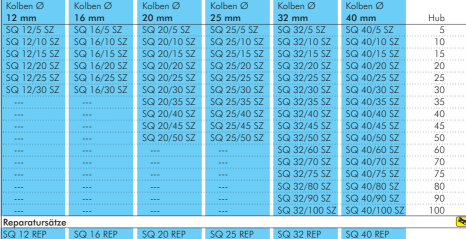
Betriebsdruck: max. 10 bar Ausführung: mit Magnetkolben

Vorteile: • besonders preiswert

• Zylinderschalter von verschiedenen Seiten montierbar

• Haupteinbaumaße identisch mit SMC Serie CQ2









Ø 32 - 100 mm

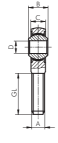


Kolben Ø	Kolben Ø	Kolben Ø	Kolben Ø	
50 mm	63 mm	80 mm	100 mm	Hub
SQ 50/5 SZ	SQ 63/5 SZ	SQ 80/5 SZ	SQ 100/5 SZ	5
SQ 50/10 SZ	SQ 63/10 SZ	SQ 80/10 SZ	SQ 100/10 SZ	10
SQ 50/15 SZ	SQ 63/15 SZ	SQ 80/15 SZ	SQ 100/15 SZ	15
SQ 50/20 SZ	SQ 63/20 SZ	SQ 80/20 SZ	SQ 100/20 SZ	20
SQ 50/25 SZ	SQ 63/25 SZ	SQ 80/25 SZ	SQ 100/25 SZ	25
SQ 50/30 SZ	SQ 63/30 SZ	SQ 80/30 SZ	SQ 100/30 SZ	30
SQ 50/35 SZ	SQ 63/35 SZ	SQ 80/35 SZ	SQ 100/35 SZ	35
SQ 50/40 SZ	SQ 63/40 SZ	SQ 80/40 SZ	SQ 100/40 SZ	40
SQ 50/45 SZ	SQ 63/45 SZ	SQ 80/45 SZ	SQ 100/45 SZ	45
SQ 50/50 SZ	SQ 63/50 SZ	SQ 80/50 SZ	SQ 100/50 SZ	50
SQ 50/60 SZ	SQ 63/60 SZ	SQ 80/60 SZ	SQ 100/60 SZ	60
SQ 50/70 SZ	SQ 63/70 SZ	SQ 80/70 SZ	SQ 100/70 SZ	70
SQ 50/75 SZ	SQ 63/75 SZ	SQ 80/75 SZ	SQ 100/75 SZ	75
SQ 50/80 SZ	SQ 63/80 SZ	SQ 80/80 SZ	SQ 100/80 SZ	80
SQ 50/90 SZ	SQ 63/90 SZ	SQ 80/90 SZ	SQ 100/90 SZ	90
SQ 50/100 SZ	SQ 63/100 SZ	SQ 80/100 SZ	SQ 100/100 SZ	100
Reparatursätze				**
SQ 50 REP	SQ 63 REP	SQ 80 REP	SQ 100 REP	

Abschrägung 30° ± 15

F F	
Kegelkuppe B	

Gabelköpfe (Außengewinde) mit Bolzen								für Kompaktzylinder SQ				
Тур										für		
Stahl verzinkt	Α	В	C	D	Е	F	G	Н	GL	Kolben Ø		
GAKA M6	M 6	12	37	17	6	44	12	6	15	25		
GAKA M8	M 8	16	47	22	8	57	16	8	20	32 & 40		
GAKA M10	M 10	20	57	27	10	69	20	10	25	50 & 63		
GAKA M16	M 16	32	89	42	16	108	32	16	40	80		
GAKA M20	M 20	40	109	50	20	134	40	20	50	100		



Gelenkköpfe (Außengewinde)

für Kompaktzylinder SQ

Werkstoffe: Typ Stahl verzinkt: Gehäuse: Stahl verzinkt, Lagerung: Messing/PTFE, Innenring: 100Cr6 Gehäuse: 1.4301, Lagerung: 1.4301/PTFE, Innenring: 1.4021

Тур	Typ Edolstabl									für
Stahl verzinkt	Edelstahl 💆	Α	В	С	D	D2	Н	L	GL	Kolben Ø
SGSA M3*		М3	6	4,5	3	14	26	33	15	12
SGSA M4		M 4	7	5,25	4	14	30	37	19	16
SGSA M5	SGSA M5 ES	M 5	8	6,0	5	18	33	42	19	20
SGSA M6	SGSA M6 ES	M 6	9	6,75	6	20	36	46	21	25
SGSA M8	SGSA M8 ES	M 8	12	9,0	8	24	42	54	25	32 & 40
SGSA M10	SGSA M10 ES	M 10	14	10,5	10	28	48	62	28	50 & 63
SGSA M16	SGSA M16 ES	M 16	21	15,0	16	42	66	87	37	80
SGSA M20	SGSA M20 ES	M 20	25	19,0	20	50	78	103	45	100

^{*} Lagerung: Bronze, über Schmiernippel nachschmierbar

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.

Bestellen bis 21:00 Uhr