



## Zylinder



4

### Einfachwirkende Hohlkolbenzylinder RC

für Nennlasten von 12 bis 100 t

Wenn die Kraft in nur einer Richtung benötigt wird, dann kommen die einfachwirkenden Hohlkolbenzylinder zum Einsatz. Und zwar überall dort, wo ein kompromisslos hoher Sicherheitsstandard gefordert ist. Denn der solide Hohlkolbenzylinder wird aus einem vollen Stück Legierungsstahl gefertigt und bietet einen sicheren Federrückzug mit Federn, die aus Stahlplatten hergestellt werden. Auch die Stoppringe für den Kolbenausbruchschutz sind aus Stahl. Polyurethannocken an der Kolbenoberseite und Qualitätskupplungen mit Staubkappe schützen vor Verschmutzung.



RC 30 t

Art.-Nr.	Typ	Nennlast t	Hubhöhe mm	Bauhöhe eingef. mm	Bauhöhe ausgef. mm	Gehäuse- außen- Ø mm	nutzb. Kolben- fläche cm <sup>2</sup>	Kolben- außen- Ø mm	Mittel- bohrung Ø mm	Kragen- gewinde- länge mm	Kolben- gewinde inch	Kolben- gewinde- länge mm	Öl- volumen cm <sup>3</sup>	Eigen- gewicht kg
036030801	RC 120*	12	8	56	64	70	15,2	34,9	19,5	20,6	3/4-16	15,88	14,8	1,6
036030802	RC 121	12	41	121	162	70	15,2	34,9	19,5	20,6	-	-	73,8	3,0
036030803	RC 202	20	51	157	208	102	34,2	54	27	38,1	1 9/16-16	19,05	180,4	7,7
036030805	RC 206	20	152	284	437	102	34,2	54	27	38,1	1 9/16-16	19,05	524,8	14,1
036030804	RC 302	30	64	179	241	127	55,7	64	32,1	44,5	1 13/16-16	22,23	360,8	11,8
036030806	RC 306	30	156	311	467	127	55,7	64	32,1	44,5	1 13/16-16	22,23	1049,6	23,6
036030807	RC 1003	100	76	229	305	210	132,8	127	79,4	-	4-16	25,40	1016,8	45,0

\* ohne Zylinderkupplungshälfte