



Enerpac Alu-Hohlkolbenzylinder RACH

Die **Alu-Hohlkolbenzylinder RACH** von Enerpac sind **einfachwirkende 700 bar Zylinder** mit leichtem **Aluminiumgehäuse** und zentralem **Hohlkolben** für Zug- und Druckanwendungen. Sie eignen sich ideal für **Tensionier-, Prüf-, Zieh- und Montagearbeiten**, bei denen ein geringes Gewicht entscheidend ist. Durch **Federrückzug**, hohe Korrosionsbeständigkeit und robuste Industrieausführung ermöglichen sie schnelle und präzise Arbeitszyklen.

- **Leichte Aluminiumkonstruktion** – bis zu 50 % leichter als Stahlzylinder
- **Hohlkolben** für Zug- und Druckkräfte über zentrale Stangen
- **700 bar** Hochdruckleistung für anspruchsvolle Anwendungen
- **Federrückzug** für schnelle Rückstellung
- **Anodisierte Oberfläche** für hohe Korrosionsbeständigkeit
- Ideal für **Tensionieren, Prüfen, Ziehen und Heben**

Alu-Hohlkolbenzylinder RACH	Druckkraft	Durchgangsbohrung Ø	Hub	Preis exkl. 19% MwSt.
Druckkraft 20 t				
202	20 t	-	27 mm	50 mm
204	20 t	27 mm	100 mm	2.508,00 €
206	20 t	27 mm	150 mm	2.786,00 €
208	20 t	27 mm	200 mm	3.124,00 €
2010	20 t	27 mm	250 mm	3.485,00 €
Druckkraft 30 t				
302	30 t	34 mm	50 mm	2.990,00 €
304	30 t	34 mm	100 mm	3.320,00 €
306	30 t	34 mm	150 mm	3.686,00 €
308	30 t	34 mm	200 mm	4.129,00 €
3010	30 t	34 mm	250 mm	4.605,00 €
Druckkraft 60 t				
602	60 t	54 mm	50 mm	4.185,00 €
604	60 t	54 mm	100 mm	4.610,00 €
606	60 t	54 mm	150 mm	5.083,00 €
608	60 t	54 mm	200 mm	5.658,00 €
6010	60 t	54 mm	250 mm	6.275,00 €
Druckkraft 100 t				
1002	100 t	79 mm	50 mm	6.775,00 €
1004	100 t	79 mm	100 mm	7.504,00 €
1006	100 t	79 mm	150 mm	8.315,00 €
1008	100 t	79 mm	200 mm	9.304,00 €
10010	100 t	79 mm	250 mm	10.360,00 €
Druckkraft 150 t				
1502	150 t	79 mm	50 mm	10.254,00 €
1504	150 t	79 mm	100 mm	11.369,00 €
1506	150 t	79 mm	150 mm	12.607,00 €
1508	150 t	79 mm	200 mm	14.112,00 €
15010	150 t	79 mm	250 mm	15.729,00 €