

## ENERPAC



## Enerpac Doppeltwirkende Alu-Zyl. RAR

Industriewerkzeuge

- Die doppeltwirkende Auslegung sorgt für eine schnelle Rückstellung, ungeachtet der Schlauchlänge beziehungsweise eventueller Systemverluste.
- Führungsbänder verlängern die Lebensdauer des Zylinders und verbessern die Seitenlastverträglichkeit
- Griffe serienmässig bei allen Modellen
- Die Stahlgrundplatte und das Druckstück schützen vor Lastschäden
- Der integrierte Anschlagring verhindert ein zu weites Ausfahren des Kolbens und kann der vollen Zylinderkapazität standhalten
- Das eingebaute Sicherheitsventil dient als Überdrucksicherung.

Doppeltwirkende Alu-Zyl. RAR	Druckkraft	Zugkraft	Hub	Bauhöhe eingefahren	Preis exkl. 19% MwSt.
<b>Druckkraft 20 t</b>					
202	20 t	13 t	50 mm	189 mm	1.555,00 €
204	20 t	13 t	100 mm	239 mm	1.696,00 €
206	20 t	13 t	150 mm	289 mm	1.850,00 €
208	20 t	13 t	200 mm	339 mm	2.039,00 €
2010	20 t	13 t	250 mm	389 mm	2.242,00 €
<b>Druckkraft 30 t</b>					
302	30 t	17 t	50 mm	201 mm	2.111,00 €
304	30 t	17 t	100 mm	251 mm	2.293,00 €
306	30 t	17 t	150 mm	301 mm	2.498,00 €
308	30 t	17 t	200 mm	351 mm	2.748,00 €
3010	30 t	17 t	250 mm	401 mm	3.016,00 €
<b>Druckkraft 50 t</b>					
502	50 t	18 t	50 mm	201 mm	2.776,00 €
504	50 t	18 t	100 mm	251 mm	3.013,00 €
506	50 t	18 t	150 mm	301 mm	3.274,00 €
508	50 t	18 t	200 mm	351 mm	3.599,00 €
5010	50 t	18 t	250 mm	401 mm	3.947,00 €
<b>Druckkraft 100 t</b>					
1002	100 t	55 t	50 mm	251 mm	4.811,00 €
1004	100 t	55 t	100 mm	301 mm	5.217,00 €
1006	100 t	55 t	150 mm	351 mm	5.668,00 €
1008	100 t	55 t	200 mm	401 mm	6.227,00 €
10010	100 t	55 t	250 mm	451 mm	6.819,00 €
<b>Druckkraft 150 t</b>					
1502	150 t	92 t	50 mm	248 mm	7.041,00 €
1504	150 t	92 t	100 mm	298 mm	7.665,00 €
1506	150 t	92 t	150 mm	348 mm	8.355,00 €
1508	150 t	92 t	200 mm	398 mm	9.202,00 €
15010	150 t	92 t	250 mm	448 mm	10.108,00 €