



Enerpac Alu-Hohlkolbenzylinder RARH

RARH-Series, doppelwirkender Aluminium-Hohlkolbenzylinder

Der Aluminium-Hohlkolbenzylinder RARH ist leichter und kürzer als die RACH Modelle von Enerpac und damit kompakt einzusetzen. Seine doppelwirkende Funktion ermöglicht einen schnellen Kolbenrückzug und höhere Taktzeiten. Versehentliche Überdrücke werden automatisch über das eingebaute Sicherheitsventil verhindert und damit eine Fehlbedienung ausgeschlossen. Zudem wacht ein integrierter Stoppring über die obere Endlage. Er verhindert, dass der Kolben zu weit ausgefahren wird, wobei er der vollen Zylinderkapazität standhalten kann. Die Hohlkolben-Konstruktion eignet sich sowohl für Druck- und Zugarbeiten.

Alu-Hohlkolbenzylinder RARH	Druckkraft	Zugkraft	Durchgangsbohrung Ø	Hub	Preis exkl. 19% MwSt.
Druckkraft 30 t					
302	30 t	19 t	34 mm	50 mm	3.202,00 €
306	30 t	19 t	34 mm	150 mm	3.852,00 €
3010	30 t	19 t	34 mm	250 mm	4.715,00 €
Druckkraft 60 t					
602	60 t	26 t	54 mm	50 mm	4.521,00 €
606	60 t	26 t	54 mm	150 mm	5.361,00 €
6010	60 t	26 t	54 mm	250 mm	6.482,00 €
Druckkraft 100 t					
1002	100 t	58 t	79 mm	50 mm	8.055,00 €
1006	100 t	58 t	79 mm	150 mm	9.501,00 €
10010	100 t	58 t	79 mm	250 mm	11.438,00 €
Druckkraft 150 t					
1502	150 t	76 t	79 mm	50 mm	11.807,00 €
1506	150 t	76 t	79 mm	150 mm	14.010,00 €
15010	150 t	76 t	79 mm	250 mm	16.952,00 €