



## Enerpac Kurzhubzylinder RCS

Industriewerkzeuge

- Leichtgewichtszylinder in kompakter Bauweise für den Einsatz bei geringem Freiraum
- Ausführung mit Einbrennlack für erhöhten Korrosionsschutz
- Kolbenabstreifring verhindert Eindringen von Schmutz und erhöht die Lebensdauer des Zylinders
- Ausgestattet mit CR400 Kupplungsmuffe mit Staubkappe
- Gerilltes Kolbenende mit Innengewinden zum Befestigen eines beweglichen Druckstückes
- Nickelbeschichtete Stahlkolben.

Kurzhubzylinder RCS	Druckkraft	Hub	Bauhöhe eingefahren	Betriebsdruck max.	Ölvolumen max.	Preis exkl. 19% MwSt.
101	10 t	38 mm	88 mm	700 bar	55 cm <sup>3</sup>	492,00 €
201	20 t	45 mm	143 mm	700 bar	129 cm <sup>3</sup>	636,00 €
302	30 t	62 mm	117 mm	700 bar	261 cm <sup>3</sup>	825,00 €
502	45 t	60 mm	122 mm	700 bar	373 cm <sup>3</sup>	1.025,00 €
1002	90 t	57 mm	141 mm	700 bar	722 cm <sup>3</sup>	1.558,00 €