



**ENERPAC** 

## Enerpac Kurzhubzylinder RCS

Industriewerkzeuge

- Leichtgewichtszyylinder 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>  | 450,50 €              |
| 201                 | 20 t       | 45 mm | 143 mm              | 700 bar            | 129 cm <sup>3</sup> | 582,25 €              |
| 302                 | 30 t       | 62 mm | 117 mm              | 700 bar            | 261 cm <sup>3</sup> | 754,80 €              |
| 502                 | 45 t       | 60 mm | 122 mm              | 700 bar            | 373 cm <sup>3</sup> | 938,40 €              |
| 1002                | 90 t       | 57 mm | 141 mm              | 700 bar            | 722 cm <sup>3</sup> | 1.425,45 €            |