

Technisches Datenblatt

HDC 12 | Bedieneinheit

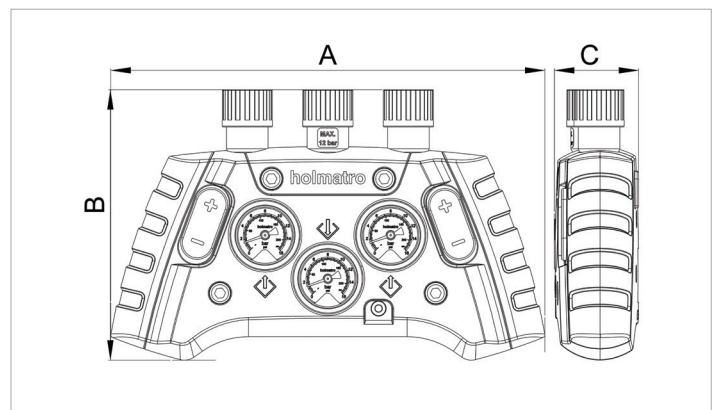
| Technische Daten | | |
|------------------------|---------|-----------------|
| Artikelnummer | | 350.182.095 |
| Modell | | HDC 12 |
| kurze Beschreibung | | Bedieneinheit |
| max. Betriebsdruck | bar/Mpa | 12 / 1.2 |
| Gewicht, einsatzbereit | kg | 1.7 |
| Abmessung (AxBxC) | mm | 270 x 164 x 100 |

Standardmäßig geliefert mit

- LED-beleuchtete Manometer
- Sicherheitskupplungen

Zubehör

| | | |
|------------------------|--|-------------|
| Luftadapter AA M12 M12 | | 350.000.160 |
| Absperschlauch SOH 12 | | 350.182.096 |
| Reduzierventil PRV 12 | | 350.182.100 |
| Luftschlauch AH 5 Y | | 350.570.022 |
| Luftschlauch AH 5 B | | 350.570.023 |
| Luftschlauch AH 10 B | | 350.570.026 |
| Luftschlauch AH 10 Y | | 350.570.027 |
| Luftschlauch AH 5 O | | 350.570.030 |
| Luftschlauch AH 10 O | | 350.570.031 |
| Luftflasche, 300 bar | | 350.581.096 |



[holmatro.com](https://www.holmatro.com)

© Holmatro 2024-04-06

Obwohl große Sorgfalt auf den Inhalt des Druckwerks verwendet wurde, kann es vorkommen, dass der Inhalt des Druckwerks unrichtig oder unvollständig ist. Holmatro B.V. und die mit ihr liierten Betriebe (in der Folge: Holmatro) übernehmen keine Verantwortung für die Folgen von Unvollständigkeiten oder Unrichtigkeiten des Inhalts des Druckwerks. Die Werte können im Rahmen der Fertigungstoleranzen abweichen. Bei Zweifel an der Richtigkeit oder Vollständigkeit der Information sollten Sie Kontakt mit Holmatro aufnehmen (T +31 (0)162-751480). Nichts aus diesem Druckwerk darf auf irgendeine Weise ohne die ausdrückliche Genehmigung von Holmatro vervielfältigt werden.