

# Rundrohr-Einkammerverteiler DN500, 10 bar, 110 °C

Artikelnummer: 4206425

**reflex**

Thinking solutions.



## Merkmale

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Typ                                | DN500           |
| Material                           | P235TR1         |
| Betriebstemperatur                 | -10 °C – 110 °C |
| Betriebsüberdruck                  | 0 bar - 10 bar  |
| Durchsatz bei Fließgeschwindigkeit | ■<br>■          |
| Kammergröße                        | DN500           |
| Wandstärke                         | 11,0 mm         |
| Gewicht                            | 135,0 kg/lfdm   |

## Beschreibung

Einkammerverteiler- / Sammler aus geschweißtem Rohr P235 TR1 nach EN 10217-1, beidseitig mit Klöpperböden versehen. Stutzen auf Höhe der Absperrarmaturen ausgerichtet. Entleerungsmuffe 1/2".

Zulässiger maximaler Betriebsüberdruck bis zu 10 bar, der tatsächliche Betriebsüberdruck wird durch die Druckstufe der Flanschenstutzen limitiert. Das Bauteil ist werkseitig 100% dichtigkeitsgeprüft und grundiert.