

## Kunststoff Druckausgleichselemente - Metrisch



### Technische Spezifikationen

|                      |   |
|----------------------|---|
| Marke                | : Jacob   |
| Material             | : Polyamid PA6 V-0 (für hohe Anforderungen bezüglich Brandschutz) |
| Anschlussgewinde     | : Metrisch (EN 60423)   |
| Wassereintrittspunkt | : $\geq 0,83$ bar (dynamischer WEP, 30 Sekunden)                  |
| Temperaturbereich    | : -40 °C bis +100 °C  |
| Schutzart (IP)       | : IP66 / IP68 - 0.6 bar (60 min.) / IP69                          |
| Verfügbare Farben    | : Hellgrau (RAL 7035)= ● Schwarz (RAL 9005)= ●                    |

Scannen Sie den QR-Code, um Artikelnummern, Preise, Lagerbestandsinformationen anzuzeigen & um direkt zu bestellen.

| Art. Nr.       | Anschlussgewinde | Gewindelänge (mm) | Höhe (mm) | VPE (Stk.) |
|----------------|------------------|-------------------|-----------|------------|
| JDAE12PAzzzz   | M12 x 1.5        | 10.0              | 17.8      | 100        |
| JDAE20PAzzzz   | M20 x 1.5        | 10.0              | 21.6      | 10         |
| JDAE40PAzzzz   | M40 x 1.5        | 18.0              | 35.6      | 5          |
| JDAE12PA06zzzz | M12 x 1.5        | 6.0               | 13.8      | 100        |