

**Profec Übergangsadapter
PE100/Messing Vernickelt 40
mm x 1 1/4"
Elektroschweißmuffe x
Außengewinde SDR7,4 24VAC
16bar 16bar Schwarz DVGW
(0302282)**



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

| | |
|----------------|------------------------------------|
| Farbe | Schwarz |
| Werkstoff | PE100/Messing |
| Zulassung | DVGW |
| Anschluss | Elektroschweißmuffe x Außengewinde |
| Spannung | 24VAC |
| Klasse | SDR7,4 |
| Druck, Gas | 16 bar |
| Druck, Wasser | 16 bar |
| Maß | 40 mm x 1 1/4" |
| Länge | 124 mm |
| Außen ø | 56 mm |
| Schlüsselweite | 42 |

PRODUKTINFORMATIONEN

Übergangsfitting, geeignet für die Verbindung von PE-Rohren und Fittings mit Gewindefittings oder Ventilen. Ausgestattet mit einem 4 mm-Steckanschluss sowie einem Barcode welcher mit dem Lesestift des Elektroschweißgerätes ausgelesen werden kann.



REBER
Bewässerungssysteme

Generiert am: 23.05.2026

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme