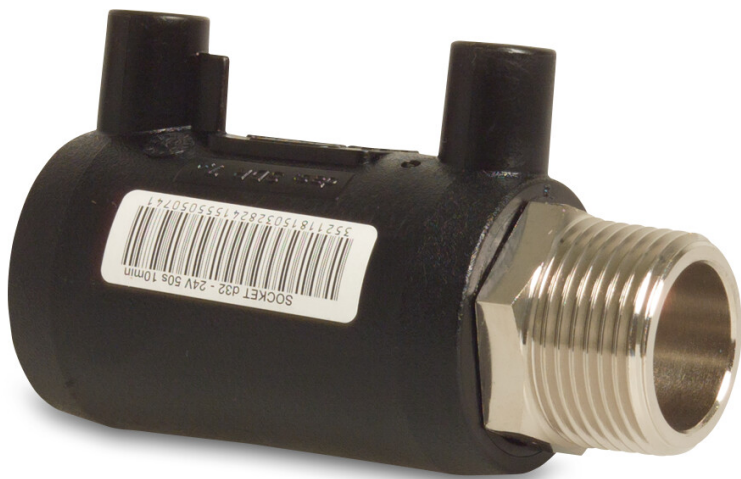


**Profec Übergangsadapter
PE100/Messing Vernickelt 32
mm x 1" Elektroschweißmuffe
x Außengewinde SDR7,4
24VAC 16bar 16bar Schwarz
DVGW (0302281)**



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 | 32 mm x 1" |
| Länge | 111 mm |
| Außen ø | 46 mm |
| Schlüsselweite | 34 |

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: 04.11.2025

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme