

## **ELEKTROSCHWEISSFITTINGS**

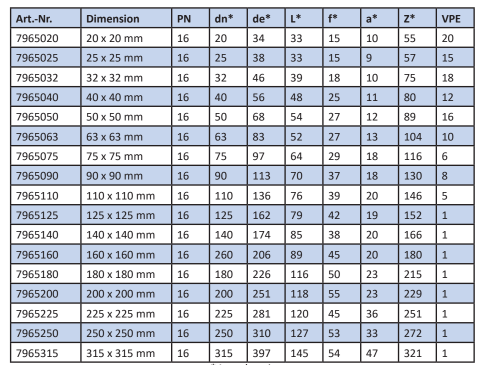


DIE ELEKTROSCHWEISSFITTINGS SIND AUS POLYETHYLEN PE100-RC IM SPRITZGUSSVERFAHREN
HERGESTELLT, WERDEN MIT EINER SICHERHEITSSPANNUNG VON ≤ 48 V BETRIEBEN UND SIND MIT EINEM
SCHWEISS- UND RÜCKVERFOLGBARKEITS-STRICHCODE VERSEHEN. SIE EIGNEN SICH FÜR ROHRLEITUNGEN
FÜR DIE VERTEILUNG VON GAS, WASSER UND FLÜSSIGKEITEN UNTER DRUCK, MIT EIGENSCHAFTEN IN
ÜBEREINSTIMMUNG MIT DEN NORMEN EN 12201-3 (WASSER), EN 1555-3 (GAS),

EN ISO (Flüssigkeiten für industrielle Anwendungen).

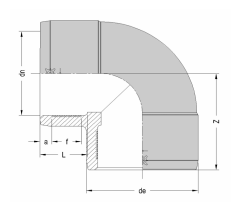


- PE100RC
- SDR11
- GEMÄSS EN 12201, EN 1555, ISO 15494
- DVGW KONFORM



\*Angaben in mm





Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.