

E-Anschweißmuffe Code 172

Vorteile & Eigenschaften:

Die AGRU E-Anschweißmuffe besticht mit den bekannten Features in gewohnter AGRU Qualität:

- Voll eingebettete Heizwendel – leicht zu reinigen, sichere Installation
- Großzügige Schweiß- und Kühlzonen für perfekte Schweißergebnisse
- Optimales Schwundverhalten beim Schweißen – Schließen des Ringspaltes und Aufbringen des benötigten Schweißdruckes durch speziellen Produktionsprozess
- Punktlastbeständig und für sandbettfreie Verlegung geeignet – Dank PE 100-RC Material
- Volle Komponentenrückverfolgung



Link:
[Produktkatalog E-Anschweißmuffe](#)



Die AGRU E-Anschweißmuffe ist ein innovativer Heizwendelformteil zum Aufschießen auf PE 100 / PE 100-RC Rohre und Stutzenformteile. Damit können ganz individuell und flexibel Heizwendelformteile in größeren Dimensionen erstellt werden, welche auf der Baustelle, z.B. bei beengten Platzverhältnissen für einen erheblichen Verlegevorteil sorgen. Die E-Anschweißmuffe ist einzeln, als auch vorgeschweißt in folgenden Ausführungen erhältlich:



PE 100-RC E-SPIGOT-COUPLER CODE 172

	E-Anschweißmuffe	d _a 250 mm	70.172.0250.11
	E-Bogen 90°	d _a 250 mm	70.171.2250.11
	E-Winkel 45°	d _a 250 mm	70.170.2250.11
	E-T-Stück	d _a 250 mm	70.176.3250.11
	E-T-Stück	d _a 250 mm	70.176.2250.11
	E-Rohr	d _a 250 mm	auf Anfrage

