

Druckanbohr- ventil (DAV) Code 079

Vorteile & Eigenschaften

Eine voll eingebettete Heizwendel bietet:

- Leicht zu reinigende Schweißfläche
- Schutz vor Korrosion

Der besondere Aufbau bietet:

- Schnelle und einfache Montage durch Fixierlasche
- Leichte und stabile Bauweise
- Geringer Platzbedarf durch niedrige Bauhöhe
- Schnelles Anbohren und Betätigen mit niedrigem Drehmoment

Weitere Eigenschaften

- Mit AGRU Gas-Lock Code 9P.272 kombinierbar
- Zweifache Schweißung durch verlängerte Abgangsstützen



Link:
[Produktkatalog Druckanbohrventil](#)



Das neu entwickelte Druckanbohrventil (DAV) von AGRU schafft wieder-verschließbare Abzweigungen an bestehenden Leitungen. Die Absperrarmatur zeichnet sich durch eine schnelle, einfache und sichere Montage aus. Die Montage und die Inbetriebnahme kann während des Betriebs unter vollem Betriebsdruck erfolgen. Die verwendeten hochwertigen Materialien aus PE 100-RC bieten besonders hohen Widerstand gegenüber langsamen Risswachstum und stellen absolute Zuverlässigkeit bei völliger Wartungsfreiheit sicher.



DRUCKANBOHRVENTIL CODE 079

Dimension Hauptrohr	Dimension Abgänge
63 mm	32, 40, 50, 63 mm
90 mm	32, 40, 50, 63 mm
110 mm	32, 40, 50, 63 mm
125 mm	32, 40, 50, 63 mm
160 mm	32, 40, 50, 63 mm
180 mm	32, 40, 50, 63 mm
200 mm	32, 40, 50, 63 mm
225 mm	32, 40, 50, 63 mm
250 mm	63 mm
280 mm	63 mm
315 mm	63 mm
355 mm	63 mm

