

ARTIKEL-NR.: 651891

RR-DÜSE ST-49 M22AG D=065 MIT FRONTBOHRUNG



4x0,7 mm hinten, 1x0,7 mm vorn

Eingang: M22x1,5 AG

Durchmesser 24 mm

Material Edelstahl/Messing

Reinigung von verstopften Rohren.

Mit zentrischer Frontbohrung und 3 oder 4 Strahlen nach hinten (30°).

Frontstrahl zum Beseitigen von Verstopfungen oder Enteisen von Rohrleitungen. Strahlen nach hinten für Vortrieb und zum Herausspülen des gelösten Materials.

Technische Daten

Außendurchmesser	24 mm	Druck	250 bar
Düse	065	Eingang	3/8" IG
Hersteller	Suttner	Material	Edelstahl
Serie	ST-49	Temperatur	150°C
Typ	Mit Frontbohrung		