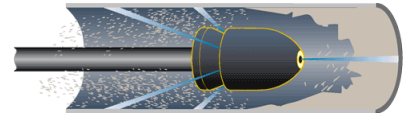


Kanalreinigungsdüsen

Hergestellt aus verschleißfestem, gehärtetem Stahl, ausgerüstet mit Vorstrahl-Einsatz oder Blindstopfen (austauschbar). Strahlwinkel 30°, dicke Wandung, langlebig gegen Abrieb. Geeignet zur Beseitigung von Schlammablagerungen und Verstopfungen.

Alle Düsen ab Art. 30.038 sind mit Keramik-Einsätzen ausgerüstet. Dadurch wird der Wirkungsgrad im Vergleich zu direkt gebohrten Düsen enorm gesteigert. Die Lebensdauer wird um ein Mehrfaches erhöht.

Arbeitsdruck bis 250 bar



Kanalreinigungsdüsen



| Bestell-Nummer | Anschluss-gewinde | Schub-strahl | Frontstrahl | Anwendungs-bereich Ø | Durchfluss bei 100 bar |
|----------------|-------------------|--------------|-------------|----------------------|------------------------|
| 30.012SL10 | 1/8" | 4 x 0.75 | | 20 – 100 | 10 l |
| 30.012SL15 | | 4 x 0.90 | | | 15 l |
| 30.012SL27 | | 4 x 1.20 | | | 27 l |

| | | | | | |
|-------------|--|----------|-------|--|------|
| 30.012SL10F | | 4 x 0.75 | Ø 0.6 | | 10 l |
| 30.012SL15F | | 4 x 0.90 | Ø 0.6 | | 15 l |
| 30.012SL27F | | 4 x 1.20 | Ø 1.2 | | 27 l |

Masse: Ø 16 x 18 mm
Gewicht: 12 g
Strahlwinkel: 30°



| | | | | | |
|-------------|------|----------|--|----------|------|
| 30.0253SL10 | 1/4" | 3 x 0.85 | | 30 – 110 | 10 l |
| 30.0253SL15 | | 3 x 1.10 | | | 15 l |
| 30.0253SL30 | | 3 x 1.55 | | | 30 l |

| | | | | | |
|--------------|--|----------|-------|--|------|
| 30.0253SL10F | | 3 x 0.85 | Ø 0.6 | | 10 l |
| 30.0253SL15F | | 3 x 1.10 | Ø 0.8 | | 15 l |
| 30.0253SL30F | | 3 x 1.55 | Ø 0.8 | | 30 l |

Masse: Ø 19 x 20 mm
Gewicht: 18 g
Strahlwinkel: 30°



| | | | | | |
|-------------|------|----------|--|----------|------|
| 30.0256SL30 | 1/4" | 6 x 1.10 | | 30 – 110 | 30 l |
| 30.0256SL40 | | 6 x 1.25 | | | 40 l |

| | | | | | |
|--------------|--|----------|-------|--|------|
| 30.0256SL30F | | 6 x 1.10 | Ø 0.8 | | 30 l |
| 30.0256SL40F | | 6 x 1.25 | Ø 0.8 | | 40 l |

Masse: Ø 19 x 20 mm
Gewicht: 18 g
Strahlwinkel: 30°



| | | | | | |
|-------------|------|----------|-----------|----------|------|
| 35.0253SL15 | 1/4" | 3 x 1.10 | 4 x Ø 0.5 | 30 – 110 | 15 l |
| 35.0253SL30 | | 3 x 1.55 | 4 x Ø 0.5 | | 30 l |

| | | | | | |
|-------------|--|----------|-----------|--|------|
| 35.0256SL30 | | 6 x 1.10 | 4 x Ø 0.5 | | 30 l |
| 35.0256SL40 | | 6 x 1.25 | 4 x Ø 0.5 | | 40 l |

Masse: Ø 19 x 20 mm
Gewicht: 18 g
Strahlwinkel: 30°



| Bestell-Nummer | Anschluss-gewinde | Strahl-winkel | Anwendungs-bereich Ø | min. l/min bei 100 bar |
|----------------|-------------------|---------------|----------------------|------------------------|
| 30.038 | 3/8" | 30° | 40 – 150 mm | 10 l |

Masse: Ø 25 x 37 mm
Gewicht: 60 g
Düsen-Einsätze: 6 x Keramik M4
Frontstrahl: 1 x Keramik M4



| Bestell-Nummer | Anschluss-gewinde | Strahl-winkel | Anwendungs-bereich Ø | min. l/min bei 100 bar |
|----------------|-------------------|---------------|----------------------|------------------------|
| 30.050 | 1/2" | 30° | 50 – 200 mm | 50 l |

Masse: Ø 30 x 47 mm
Gewicht: 112g
Düsen-Einsätze: 6 x Keramik M6
Frontstrahl: 1 x Keramik M6



Kanalreinigungsdüsen

| Bestell- Nummer | Anschluss- gewinde | Strahl- winkel | Anwendungs- bereich Ø | min. l/min bei 100 bar |
|--------------------|-----------------------|-------------------|--------------------------------|---------------------------|
| 35.050 | 1/2" | 25°/15° | 50 – 200 mm | 50 l |
| Masse: | Ø 30 x 47 mm | | Düsen-Einsätze: 6 x Keramik M6 | |
| Gewicht: | 110 g | | Frontstrahl: 4 x Keramik M4 | |



| Bestell- Nummer | Anschluss- gewinde | Strahl- winkel | Anwendungs- bereich Ø | min. l/min bei 100 bar |
|--------------------|-----------------------|-------------------|--------------------------------|---------------------------|
| 30.075 | 3/4" | 30° | 70 – 250 mm | 50 l |
| Masse: | Ø 38 x 60 mm | | Düsen-Einsätze: 6 x Keramik M6 | |
| Gewicht: | 230 g | | Frontstrahl: 1 x Keramik M6 | |



| Bestell- Nummer | Anschluss- gewinde | Strahl- winkel | Anwendungs- bereich Ø | min. l/min bei 100 bar |
|--------------------|-----------------------|-------------------|--------------------------------|---------------------------|
| 35.075 | 3/4" | 30°/15° | 70 – 250 mm | 50 l |
| Masse: | Ø 38 x 60 mm | | Düsen-Einsätze: 6 x Keramik M6 | |
| Gewicht: | 225 g | | Frontstrahl: 4 x Keramik M6 | |



| Bestell- Nummer | Anschluss- gewinde | Strahl- winkel | Anwendungs- bereich Ø | min. l/min bei 100 bar |
|--------------------|-----------------------|-------------------|--------------------------------|---------------------------|
| 30.100 | 1" | 30° | 150 – 350 mm | 120 l |
| 30.100SP20 | 1" | 20° | 150 – 350 mm | 120 l |
| Masse: | Ø 60 x 83 mm | | Düsen-Einsätze: 8 x Keramik M8 | |
| Gewicht: | 750 g | | Frontstrahl: 1 x Keramik M8 | |



| Bestell- Nummer | Anschluss- gewinde | Strahl- winkel | Anwendungs- bereich Ø | min. l/min bei 100 bar |
|--------------------|-----------------------|-------------------|--------------------------------|---------------------------|
| 35.100 | 1" | 30°/15° | 150 – 350 mm | 120 l |
| Masse: | Ø 60 x 83 mm | | Düsen-Einsätze: 8 x Keramik M8 | |
| Gewicht: | 750 g | | Frontstrahl: 4 x Keramik M8 | |



| Bestell- Nummer | Anschluss- gewinde | Strahl- winkel | Anwendungs- bereich Ø | min. l/min bei 100 bar |
|--------------------|-----------------------|-------------------|--------------------------------|---------------------------|
| 30.125 | 1 1/4" | 30° | 200 – 400 mm | 200 l |
| Masse: | Ø 68 x 105 mm | | Düsen-Einsätze: 8 x Keramik M8 | |
| Gewicht: | 1.37 kg | | Frontstrahl: 1 x Keramik M8 | |



