

REINIGUNGSDÜSEN

Hergestellt aus verschleißfestem, gehärtetem Stahl,
ausgerüstet mit Vorstrahl-Einsatz oder Blindstopfen (austauschbar).
Strahlwinkel gegen hinten, dicke Wandung, langlebig gegen Abrieb.



- Zur Beseitigung von Schlammablagerungen und Verstopfungen

| MODELL | Gewinde | Anwendungsbereich | Durchfluss | Schubstrahl | Frontstrahl | Strahlwinkel | Masse | Gewicht | Arbeitsdruck | Art. Nr.: |
|---------------|------------|-------------------|------------------------|-------------|--------------|--------------|-------------|---------|----------------|-----------|
| | IG in Zoll | in mm | min. L/min bei 100 bar | Anzahl x Ø | | hinten | Ø x L in mm | in kg | maximal in bar | |
| 30.012 | 1/8" | 20 - 100 | 10 | 4 x 0,80 | - | 25° | 13 x 18 | 0,01 | 350 | 6.581.027 |
| 30.012 F | 1/8" | 20 - 100 | 10 | 4 x 0,80 | 1 x 0,60 | 25° | 13 x 18 | 0,01 | 350 | 6.581.028 |
| 30.0256 | 1/4" | 30 - 110 | 30 | 6 x 1,10 | - | 25° | 18 x 20 | 0,02 | 350 | 6.581.029 |
| 30.0256 F | 1/4" | 30 - 110 | 30 | 6 x 1,10 | 1 x 0,80 | 25° | 18 x 20 | 0,02 | 350 | 6.581.030 |
| 30.038 | 3/8" | 40 - 150 | 40 | 6 x 1,30 | - | 25° | 25 x 24 | 0,08 | 350 | 6.581.031 |
| 30.038 F | 3/8" | 40 - 150 | 41 | 6 x 1,30 | 1 x 0,60 | 25° | 25 x 24 | 0,06 | 350 | 6.581.032 |
| KR 50/8 K *** | 1/2" | 50 - 200 | 40 | gebohrt | Blindstopfen | 25° | 30 x 27 | 0,06 | 350 | 6.581.001 |
| 30.050 | 1/2" | 50 - 200 | 40 | 6 x 1,20 | - | 25° | 30 x 27 | 0,06 | 350 | 6.581.034 |
| KR 75 L *** | 3/4" | 70 - 250 | 50 | gebohrt | Blindstopfen | 30° | 38 x 60 | 0,30 | 350 | 6.581.002 |
| 30.075 | 3/4" | 70 - 250 | 50 | 6 x M6 | 1 x M6 | 30° | 38 x 60 | 0,30 | 350 | 6.581.035 |
| KR 100 L *** | 1" | 150 - 350 | 120 | gebohrt | Blindstopfen | 30° | 60 x 83 | 0,70 | 350 | 6.581.003 |
| 30.100 | 1" | 150 - 350 | 120 | 8 x M8 | 1 x M8 | 30° | 60 x 83 | 0,70 | 350 | 6.581.036 |
| 30.125 | 1 1/4" | 200 - 400 | 200 | 8 x M8 | 1 x M8 | 30° | 68 x 105 | 0,90 | 350 | 6.581.037 |

*** = gebohrte Ausführung - Restliche Düsen mit Keramikeinsätze