



## Overview

Düsen mit 4 Vorstrahlen mit starker Bohrkraft für die Beseitigung von Ablagerungen oder Verstopfungen (Fett, Waschmittel, Kalkstein...).



## Characteristics

Dank ihrer Eigenschaften können diese Düsen bei Reinigungsarbeiten helfen, bei denen es nicht möglich ist, rückwärts zu arbeiten (z.B. Hausanschluss zur Kanalisation).

Die Raut-Düsen können für die Beseitigung von Ablagerungen in Haus- und Hochhausanschlüssen angewendet werden.

Sie werden mit Keramikeinsätzen geliefert, außer den kleinsten Größen, die mit gebohrten Strahlen oder M4 Einsätzen aus Stahl ausgestattet sind. Die 3/4" und 1" Düsen sind auch mit Widia-Einsätzen versehen.

# Technische Daten

Einlass	1/4" F	3/8" F	1/2" F	3/4" F	1" F	1" 1/4 F
Ø x L (mm)	19 x 31	25 x 40	38 x 55	50 x 92	59 x 105	78 x 142
Gewicht	32 gr	77 gr	238 gr	588 gr	936 gr	2,60 kg
Vorstrahl-Einsätze	-	3 x 15° + 1 M4	3 x 15° + 1 M6 C	3 x 20° + 1 TE M6 C	3 x 20° + 1 TE M6 C	3 x 20° + 1 TE M6 C
Rückstrahl-Einsätze	-	3 x 20° gebohrt	3 x 20° M6 C	6 x 20° TE M6 C	6 x 20° TE M6 C	6 x 20° TE M10 C
höchster Druck (bar)	300	300	300	300	300	300
Wassermenge	20-80	35-90	70-170	85-240	100-300	150-500
Betriebsdurchmesser (mm)	35-60	30-100	50-250	80-300	100-400	150-500

# Artikel

## Teilnummer

## Beschreibung

5560.08

3/8" W RAUT DÜSE AUS EDELSTAHL, GEBOHRT



5550.20C

3/4" W RAUT DÜSE, MIT KERAMIKEINSÄTZEN 6K



5550.40

1" 1/4 W RAUT DÜSE



## GALLERY IMAGES

