



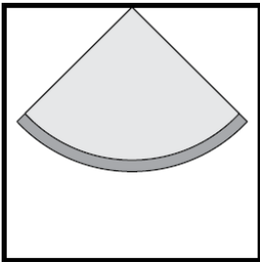
# FÄCHERDÜSE

Die Fächerdüse wird überall dort eingesetzt, wo sie einen breiten flächenabdeckenden Strahl benötigen. Die Flachstrahldüse ist verstopfungsunempfindlich und universell für verschiedenste Einsatzgebiete geeignet. Die Winkelgrösse entspricht dem Streufächerwinkel.

## SPRÜHWINKEL

Zwischen 45° - 180°

Weitere Winkel auf Anfrage.



## EINSATZMÖGLICHKEITEN

Sprüh- und Dosiersysteme  
Kühlsysteme

## EINSATZGEBIETE

Käsereien  
Getränkehersteller  
Anlagen- und Maschinenbau  
Pharma und Chemie  
Private Anwendungen  
Produktionsfirmen  
Forschung, Schulen

## LIEFERBAR IN FOLGENDEN WERKSTOFFEN

### Rostfreier Stahl

1.4435 (X2 CrNiMo 18-14-3)

### Nichteisenmetall

Messing

Andere Werkstoffe auf Anfrage.

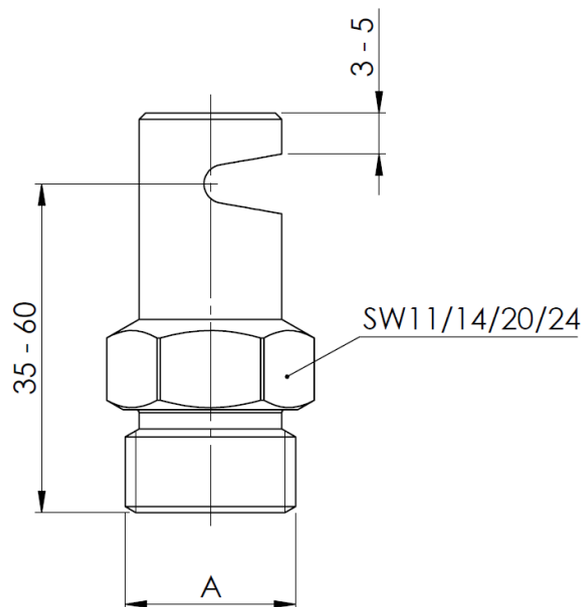
# FÄCHERDÜSE



Typ	A
FD 01	R./Rc. 1/8"
FD 02	R./Rc. 1/4"
FD 03	R./Rc. 3/8"
FD 04	R./Rc. 1/2"

Die **Gewindegrösse** ist für die Bezeichnung FD 01 – FD 04 massgebend.  
Die anderen Masse variieren je nach Leistung und Sprühwinkel.

Fächerdüsen werden nur auf Kundenwunsch gefertigt. Es gibt keine Standard-Produkte.



## FÜR IHRE BESTELLUNG BENÖTIGEN WIR FOLGENDE ANGABEN

### Einsatzbereich

Zu versprühendes Medium (Viskosität)  
Einbaulage/Sprühabstand Düse – Sprühfläche  
Einsatztemperatur  
Einsatzfrequenz

### Düsenpezifikation

Material-Typ  
Gewünschter Sprühwinkel  
Düsen-Typ  
Anschlussgewinde  
Gewünschte Leistung  
Einsatzdruck (bar)