

LUFT WASSER FLÄCHENSPRÜHDÜSE AM 4

Die Luft-Wasser-Flächensprühdüse Typ AM 4 Rechteck oder Vollkonus wird für die Kühlung in Stranggiessanlagen eingesetzt.

MODELL AM 4 L VOLLKONUS



MODELL AM 4 R RECHTECKIG



MODELL AM 4 Y RECHTECKIG



STANDARD – SPRÜHWINKEL

Vollkonus: 45°, 65°, 90°

Rechteckig: 30°x60°, 30°x90°, 30°x120°, 45°x90°, 60°x30°, 90°x30°, 90°x45°, 120°x30°

Rechteckig Y: 45°x90°

Andere Winkel auf Anfrage.





LUFT WASSER FLÄCHENSPRÜHDÜSE AM 4

EINSATZGEBIETE

Stahlproduktion

LIEFERBAR IN FOLGENDEN WERKSTOFFEN

Nichteisenmetall

Messing

Weitere Werkstoffe auf Anfrage.

AUSFÜHRUNGEN

Typ	Sprühbild	Wasserleistung l/min bei 2.8 bar	Sprühwinkel	Düsenlänge (mm)	Luftleistung Nm ³ /h bei 2 bar
AM 4 L	Vollkonus	1.0 – 8.0 ($\Delta= 1.0$)	45° 65° 90°	83, 90, 100 110 – 450 ($\Delta= 10$)	6.0
AM 4 R	Rechteckig	1.0 – 8.0 ($\Delta= 1.0$)	30° x 60° 30° x 90° 30°x120° 45° x 90° 60° x 30° 90° x 30° 90° x 45° 120°x30°	83, 90, 100 110 – 450 ($\Delta= 10$)	6.0
AM 4 Y	Rechteckig	1.0 – 8.0 ($\Delta= 1.0$) 8.0 – 16.0 ($\Delta= 2.0$)	45° x 90°		8.8

Weitere Leistungen, Winkel und Längen auf Anfrage.

FÜR IHRE BESTELLUNG BENÖTIGEN WIR FOLGENDE ANGABEN

Einsatzbereich

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

Düsenspezifikation

Material-Typ
Düsen-Typ
Gewünschter Sprühwinkel
Gewünschte Leistung (l/min, l/h)
Gewünschte Länge (mm)
Einsatzdruck (bar)

Jato-Düsenbau AG

Täschmattstrasse 23, CH-6015 Luzern, Schweiz, Tel: +41 41 269 88 30 Fax: +41 41 269 88 31 www.jato.ch info@jato.ch

VER.03/16