

VOLLKONUSDÜSE LAV

Für Stranggiessanlagen

STANDARD - SPRÜHWINKEL

60°, 65°, 80°, 90°

Weitere Winkel auf Anfrage.



LIEFERBAR IN FOLGENDEN WERKSTOFFEN

Rostfreie Stähle

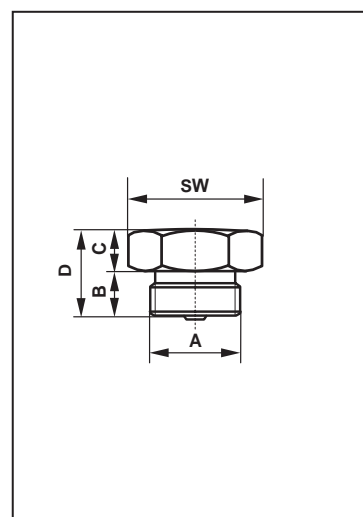
1.4435 (X2 CrNiMo 18-14-3)

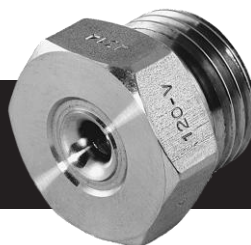
Nichteisenmetall

Messing

Weitere Werkstoffe auf Anfrage.

MASSE					
Typ	A	B mm	C mm	D mm	SW mm
LAV 02	R. 1/4"	9	7	16	17
LAV 03	R. 3/8"	8	8	16	22





VOLLKONUSDÜSE LAV

Für Strangiessanlagen

LEISTUNGSTABELLE VOLLKONUSDÜSE

Leistungen in l/min Wasser bei unten stehenden Drücken

Typ	Gewinde	Grösse	Winkel	2.8 bar (Prüfdruck)	4 bar	6 bar	8 bar	10 bar
LAV 02	R. 1/4"	2560 LAV	60°	2.50	3.00	3.65	4.20	4.70
		2760 LAV	60°	2.70	3.20	3.95	4.55	5.10
		3060 LAV	60°	3.00	3.60	4.40	5.10	5.65
		3560 LAV	60°	3.50	4.20	5.10	5.90	6.60
		5060 LAV	60°	5.00	6.00	7.30	8.45	9.45
		1565 LAV	65°	1.50	1.80	2.20	2.55	2.85
		2065 LAV	65°	2.00	2.40	2.90	3.40	3.75
		2565 LAV	65°	2.50	3.00	3.65	4.20	4.70
		3065 LAV	65°	3.00	3.60	4.40	5.10	5.65
		3565 LAV	65°	3.50	4.20	5.10	5.90	6.60
		4065 LAV	65°	4.00	4.80	5.85	6.75	7.55
		4565 LAV	65°	4.50	5.40	6.60	7.60	8.50
		5065 LAV	65°	5.00	6.00	7.30	8.45	9.45
		3080 LAV	80°	3.00	3.60	4.40	5.10	5.65
		3580 LAV	80°	3.50	4.20	5.10	5.90	6.60
		4080 LAV	80°	4.00	4.80	5.85	6.75	7.55
		4580 LAV	80°	4.50	5.40	6.60	7.60	8.50
		5080 LAV	80°	5.00	6.00	7.30	8.45	9.45
		2590 LAV	90°	2.50	3.00	3.65	4.20	4.70
		3090 LAV	90°	3.00	3.60	4.40	5.10	5.65
		3890 LAV	90°	3.80	4.50	5.60	6.40	7.20
		4690 LAV	90°	4.60	5.50	6.75	7.75	8.70

Weitere Leistungen auf Anfrage.

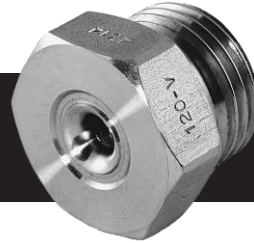
FÜR IHRE BESTELLUNG BENÖTIGEN WIR FOLGENDE ANGABEN

Einsatzbereich

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

Düsenspezifikation

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



VOLLKONUSDÜSE LAV

Für Strangiessanlagen

LEISTUNGSTABELLE VOLLKONUSDÜSE

Leistungen in l/min Wasser bei unten stehenden Drücken

Typ	Gewinde	Grösse	Winkel	2.8 bar (Prüfdruck)	4 bar	6 bar	8 bar	10 bar
LAV 03	R. 3/8"	2560 LAV	60°	2.50	3.00	3.65	4.20	4.70
		2760 LAV	60°	2.70	3.20	3.95	4.55	5.10
		3060 LAV	60°	3.00	3.60	4.40	5.10	5.65
		3560 LAV	60°	3.50	4.20	5.10	5.90	6.60
		5060 LAV	60°	5.00	6.00	7.30	8.45	9.45
		6360 LAV	60°	6.30	7.50	9.20	10.70	11.95
		1565 LAV	65°	1.50	1.80	2.20	2.55	2.85
		2065 LAV	65°	2.00	2.40	2.90	3.40	3.75
		2565 LAV	65°	2.50	3.00	3.65	4.20	4.70
		3065 LAV	65°	3.00	3.60	4.40	5.10	5.65
		3565 LAV	65°	3.50	4.20	5.10	5.90	6.60
		4065 LAV	65°	4.00	4.80	5.85	6.75	7.55
		4565 LAV	65°	4.50	5.40	6.60	7.60	8.50
		5065 LAV	65°	5.00	6.00	7.30	8.45	9.45
		5565 LAV	65°	5.50	6.60	8.05	9.30	10.40
		6065 LAV	65°	6.00	7.20	8.80	10.15	11.35
		6565 LAV	65°	6.50	7.80	9.50	11.00	12.30
		7065 LAV	65°	7.00	8.35	10.25	11.85	13.20
		7565 LAV	65°	7.50	8.95	10.95	12.65	14.15
		8065 LAV	65°	8.00	9.60	11.70	13.50	15.10
		8565 LAV	65°	8.50	10.15	12.40	14.35	16.05
		9565 LAV	65°	9.50	11.35	13.90	16.05	17.95
		10065 LAV	65°	10.00	11.95	14.60	16.90	18.90
		3080 LAV	80°	3.00	3.60	4.40	5.10	5.65
		3580 LAV	80°	3.50	4.20	5.10	5.90	6.60
		4080 LAV	80°	4.00	4.80	5.85	6.75	7.55
		4580 LAV	80°	4.50	5.40	6.60	7.60	8.50
		5080 LAV	80°	5.00	6.00	7.30	8.45	9.45
		6080 LAV	80°	6.00	7.20	8.80	10.15	11.35
		8080 LAV	80°	8.00	9.60	11.70	13.50	15.10
		8580 LAV	80°	8.50	10.15	12.40	14.35	16.05
		10280 LAV	80°	10.20	12.20	14.90	17.25	19.25

Weitere Leistungen auf Anfrage.

FÜR IHRE BESTELLUNG BENÖTIGEN WIR FOLGENDE ANGABEN

Einsatzbereich

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

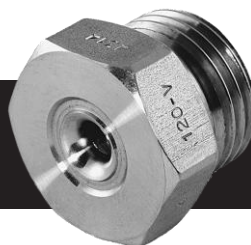
Düsenspezifikation

Material-Typ
 Gewünschter Sprühwinkel
 Düsen-Typ
 Anschlussgewinde
 Gewünschte Leistung (l/min, l/h)
 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



VOLLKONUSDÜSE LAV

Für Strangiessanlagen

LEISTUNGSTABELLE VOLLKONUSDÜSE

Leistungen in l/min Wasser bei unten stehenden Drücken

Typ	Gewinde	Grösse	Winkel	2.8 bar (Prüfdruck)	4 bar	6 bar	8 bar	10 bar
LAV 03	R. 3/8"	2590 LAV	90°	2.50	3.00	3.65	4.20	4.70
		3090 LAV	90°	3.00	3.60	4.40	5.10	5.65
		3890 LAV	90°	3.80	4.50	5.60	6.40	7.20
		4690 LAV	90°	4.60	5.50	6.75	7.75	8.70
		6090 LAV	90°	6.00	7.20	8.80	10.15	11.35
		6590 LAV	90°	6.50	7.80	9.50	11.00	12.30
		7490 LAV	90°	7.40	8.85	10.85	12.50	14.00
		10090 LAV	90°	10.00	11.95	14.60	16.90	18.90

Weitere Leistungen auf Anfrage.

FÜR IHRE BESTELLUNG BENÖTIGEN WIR FOLGENDE ANGABEN

Einsatzbereich

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

Düsenspezifikation

Material-Typ
 Gewünschter Sprühwinkel
 Düsen-Typ
 Anschlussgewinde
 Gewünschte Leistung (l/min, l/h)
 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