

Axial-Vollkegeldüsen

Full Cone Nozzles

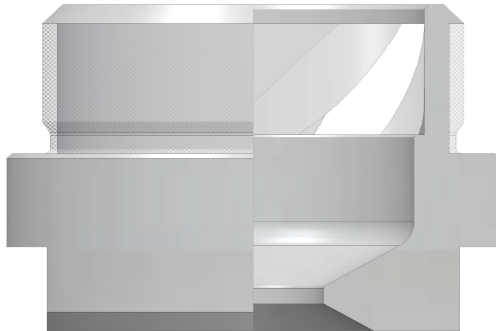


Baureihe VK 1"- 4"

Type VK 1"- 4"

Besonders gleichmäßiges Vollkegel-Sprühbild
Kurze Bauform

Uniform Full Cone Spray pattern
Short housing



Gewinde Thread	Durchfluss l/min bei 2bar Capacity l/min at 2bar	Sprühwinkel Spray Angel
1"	30,0-100,0 l/min	15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 120°
1 1/4"	60,0-125,0 l/min	15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 120°
1 1/2"	80,0-225,0 l/min	15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 120°
2"	200,0-400,0 l/min	15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 120°
2 1/2"	350,0-650,0 l/min	15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 120°
3"	550,0-800,0 l/min	15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 120°
3 1/2"	700,0-1000,0 l/min	15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 120°
4"	850,0-1300,0 l/min	15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 120°

Standardgewinde: BSPT (DIN EN 10226); BSPP (DIN ISO228-1); NPT
Standard connections: BSPT (DIN EN 10226); BSPP (DIN ISO228-1); NPT

Dies ist nur eine kleine Übersicht. Wir fertigen bis 8"

**Andere Literleistungen, Sprühwinkel und Anschlüsse sind möglich
und fertigen wir nach kundenspezifischen Vorgaben**

Other flowrates, spray angels and connections are possible.

We develop and produce according to your specifications

Werkstoffe / Materials:

1.4305 / 303	MS / Brass	PP, POM
1.4404 / 316L	Titan	PVDF, PTFE
1.4571 / 316Ti	Superduplex	PE, PVC
1.4841 / 314	Hastelloy	

Und alle anderen zerspanbaren Werkstoffe

And all others machining materials and alloys

Wenzel GmbH & Co. KG, Baachstrasse 1, D-72574 Bad Urach

Tel. +49 (0)7125/3559, www.wenzel-duesen.de, info@wenzel-duesen.de