

Axial-Vollkegeldüsen

Full cone nozzles



Baureihe VKXQ 1"- 2"

Type VKXQ 1"- 2"

Besonders gleichmäßiges Vollkegel-Sprühbild
X-Drall Einsatz mit großem freien Querschnitt

Quadratisches Sprühbild

Speziell entwickelte und angepasste Austrittsgeometrie!!



Gewinde Thread	Durchfluss l/min bei 2bar Capacity l/min at 2bar	Sprühwinkel Spray Angel
1"	25,0-71,0 l/min	45°, 60°, 90°, 120°
1 1/4"	60,0-142,0 l/min	45°, 60°, 90°, 120°
1 1/2"	100,0-200,0 l/min	45°, 60°, 90°, 120°
2"	160,0-315,0 l/min	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

**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