

UGELLI ASSIALI A CONO VUOTO - SERIE OKD AXIAL FEED HOLLOW-CONE NOZZLES - OKD SERIES

0



Tipo / Type OKD y

CARATTERISTICHE

- Ricavato da barra esagonale
- Privo di diffusore
- Ridotte possibilità di intasamento
- Minimo ingombro
- Gocce di piccola e media grandezza

APPLICAZIONI CONSIGLIATE

- Impianti di condizionamento e umidificazione
- Raffreddamento materiali
- Abbattimento polveri
- Raffreddamento e lavaggio aria e gas
- Trattamento con acqua demineralizzata
- Trattamenti chimici industriali
- Umidificazione di filtri
- Essiccamento per spruzzatura
- Raffreddamento di vapore

CHARACTERISTICS

- Made out of hexagonal bar
- With-out swirl-disc
- Non-clogging characteristics
- Small overall dimensions
- Small and medium-sized droplets

TYPICAL APPLICATIONS

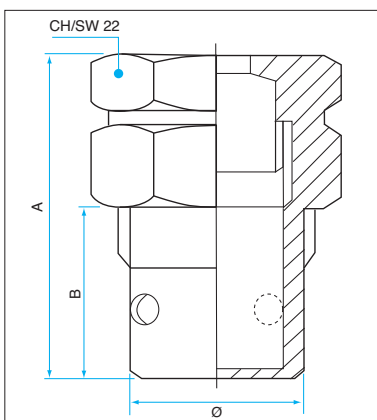
- Air conditioning and humidifying plants
- Materials cooling
- Dust suppression
- Cooling and cleaning of air and gas
- Treatment with demineralized water
- Chemical-industrial treatments
- Filter spraying
- Spray draying
- Desuperheating

CODE STD. MAT.

02 AISI 316
04 AISI 303
06 Ottone/Brass
08 PVC
10 Polipropilene/
Polypropylene
36 Teflon

DATI OPERATIVI - OPERATIVE DATA

TIPO / TYPE OKD y Dimensione raccordo / Thread dimension				CODICE PORTATA FLOW CODE	PORTATA / FLOW l/min										AMPIEZZA ANGOLO DI SPRUZZO SPRAY ANGLE WIDTH		
3/8"	1/2"	3/4"	1"		Ø E mm.	Ø U mm.	0,5 bar	1 bar	1,5 bar	2 bar	3 bar	5 bar	7 bar	10 bar	60°	90°	120°
▼				107	2,1	2,2	0,85	1,20	1,47	1,70	2,08	2,69	3,2	3,8	●	●	●
▼				115	2,9	3,0	1,25	1,77	2,17	2,50	3,1	4,0	4,7	5,6	●	●	●
▼				125	3,3	3,7	1,75	2,47	3,0	3,5	4,3	5,5	6,5	7,8	●	●	●
▼	▼			135	3,6	4,0	2,25	3,2	3,9	4,5	5,5	7,1	8,4	10,1	●	●	●
▼	▼			146	3,8	4,5	2,80	4,0	4,8	5,6	6,9	8,9	10,5	12,5	●	●	●
▼	▼			152	4,5	4,8	3,1	4,4	5,4	6,2	7,6	9,8	11,6	14	●	●	●
▼	▼	▼		170	5,5	6,0	4,0	5,7	6,9	8,0	9,8	12,6	15	18	●	●	●
▼	▼	▼		184	6,0	6,2	4,7	6,6	8,1	9,4	11,5	15	18	21	●	●	●
	▼	▼		200	6,5	6,8	5,5	7,8	9,5	11,0	13	17	21	25	●	●	●
	▼	▼		217	6,7	7,5	6,4	9,0	11,0	12,7	16	20	24	28	●	●	●
	▼	▼		250	7,3	8,7	7,8	11,0	13	16	19	25	29	35	●	●	●
	▼	▼	▼	270	9,0	9,8	9,0	12,7	16	18	22	28	34	40	●	●	●
		▼	▼	310	9,8	10,5	11,0	16	19	22	27	35	41	49	●	●	●
		▼	▼	340	10,0	10,8	12,5	18	22	25	31	40	47	56	●	●	●
			▼	400	10,5	12,2	16	22	27	31	38	49	58	69	●	●	●
			▼	414	10,7	12,6	19	27	33	38	47	60	71	85	●	●	●
			▼	424	11,2	12,9	22	30	37	43	53	68	80	96	●	●	●
			▼	442	12,3	13,0	26	37	45	52	64	82	97	116	●	●	●
			▼	460	12,5	13,5	30	42	52	60	73	95	112	134	●	●	●



Tipo / Type OKD - y

DIMENSIONI DIMENSIONS	RACCORDO GAS CILINDRICO MASCHIO BSP MALE BSP THREAD			
	3/8" y	1/2" y	3/4" y	1" y
A	30	35	40	50
B	14	18	23	30
Ø	12	17	22	28
CH/SW	17	22	30	36

