



UGELLI ASSIALI A CONO PIENO - SERIE OCQ - Getto a sezione quadrata

AXIAL FEED FULL-CONE NOZZLES - OCQ SERIES - Square jet

OC



Tipo / Type OCQ y 120°



Tipo / Type OCQ y 60°/90°

CARATTERISTICHE

- Ricavato da barra
- Diffusore a disco con fresature radiali inclinate
- Getto a sezione quadrata
- Gocce di media grandezza
- Materiali non standard a richiesta

CHARACTERISTICS

- Made out of bar
- Swirl-disc with raking radial millings
- Square-jet
- Medium-sized droplets
- Not standard materials on request

CODE STD. MAT.
02 AISI 316
04 AISI 303
06 Ottone/Brass
07 Ottone nichelato cromato /Chromium-plated brass
08 PVC
10 Polipropilene / Polypropylene

APPLICAZIONI CONSIGLIATE

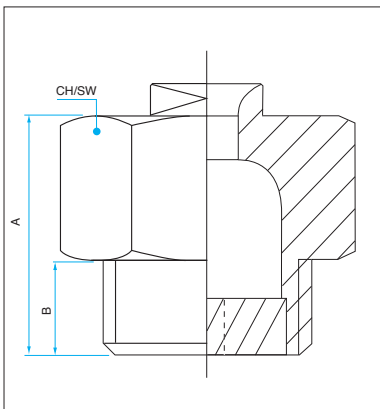
- Impianti di lavaggio materiali
- Raffreddamento materiali
- Abbattimento polveri
- Lavaggio e raffreddamento di gas e aria
- Abbattimento schiume
- Trattamenti chimici industriali
- Sistemi antincendio
- Cabine di verniciatura

TYPICAL APPLICATIONS

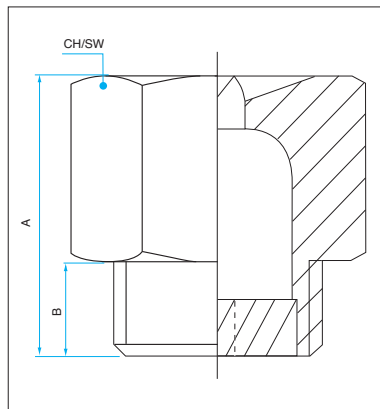
- Materials washing plants
- Materials cooling
- Dust suppression
- Air and gas washing and cooling
- Foam suppression
- Chemical-industrial treatments
- Fire-fighting system
- Spray booth

DATI OPERATIVI - OPERATIVE DATA

TIPO / TYPE OCQ y Dimensione raccordo Thread dimension					CODICE PORTATA FLOW CODE	PORTATA / FLOW l/min										AMPIEZZA ANGOLO DI SPRUZZO SPRAY ANGLE WIDTH			
1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"		Ø E mm.	Ø U mm.	0,5 bar	1 bar	1,5 bar	2 bar	3 bar	4 bar	5 bar	7 bar	10 bar	60°	90°	120°
▼					116	1,7	2,2	1,5	2,0	2,3	2,6	3,1	3,4	3,8	4,3	4,9	●	●	●
▼					120	1,8	2,4	1,7	2,3	2,7	3,0	3,5	4,0	4,3	5,0	5,7	●	●	●
▼					125	1,9	2,6	2,0	2,7	3,1	3,5	4,1	4,6	5,0	5,8	6,7	●	●	●
▼					130	2,0	2,8	2,3	3,0	3,6	4,0	4,7	5,3	5,8	6,6	7,6	●	●	●
	▼				140	2,1	2,9	2,9	3,8	4,5	5,0	5,9	6,6	7,2	8,3	9,5	●	●	●
	▼				150	2,2	3,1	3,4	4,5	5,3	6,0	7,1	7,9	8,7	9,9	11,4	●	●	●
	▼	▼			160	2,3	3,3	4,0	5,3	6,2	7,0	8,2	9,2	10,1	11,6	13,3	●	●	●
	▼	▼	▼		175	2,8	4,2	4,9	6,4	7,6	8,5	10,0	11,2	12,3	14,0	16,2	●	●	●
		▼	▼		185	3,1	4,5	5,5	7,2	8,5	9,5	11,2	12,5	13,7	15,7	18	●	●	●
		▼	▼	▼	215	3,6	5,3	7,2	9,5	11,1	12,5	14,7	16,5	18	21	24	●	●	●
		▼	▼	▼	245	3,9	5,8	8,9	11,7	13,8	15,5	18	20	22	26	30	●	●	●
			▼	▼	260	4,3	6,5	9,8	12,9	15,2	17	20	22	25	28	32	●	●	●
			▼	▼	280	4,8	7,0	10,9	14,4	16,9	19	22	25	27	31	36	●	●	●
				▼	320	5,1	7,6	13,2	17,4	20	23	27	30	33	38	44	●	●	●
				▼	350	5,3	8,1	14,9	19,7	23	26	31	34	38	43	49	●	●	●
				▼	380	5,6	8,8	16,7	22	26	29	34	38	42	48	55	●	●	●
				▼	400	6,1	9,3	17,8	23	28	31	36	41	45	51	59	●	●	●



Tipo / Type OCQ y 120°



Tipo / Type OCQ y 60°/90°

DIMENSIONI DIMENSIONS	RACCORDO MASCHIO GAS CILINDRICO BSP MALE BSP THREAD				
	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"
A	16	18	20	25	35
B	8	8	10	12	12
CH/SW	13	14	22	22	30/32