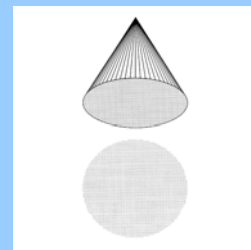


Ugelli a cono pieno per colate continue

Continuous casting full cone spray nozzles

ASF



CARATTERISTICHE DI SPRUZZO

Getto a cono pieno con ottima distribuzione su tutta la superficie e buona nebulizzazione a tutte le pressioni.

COSTRUZIONE

Gli ugelli tipo ASF hanno filettatura standard Gas femmina da 3/8" cilindrica (BSP – UNI 338). Altre filettature e portate intermedie vengono fornite a richiesta.

ANGOLI DI SPRUZZO STANDARD

Sono costruiti con i seguenti angoli di spruzzo standard: 45°, 65°, 80° e 90°. Angoli di spruzzo diversi vengono forniti su specifica richiesta.

MATERIALI

Ottone o acciaio inox AISI 303.

SPRAY CHARACTERISTICS

These offer a full cone spray pattern uniformity over the entirely covered surface area and a good atomizing effect at all pressures.

CONSTRUCTION

The ASF spray nozzles have a female standard 3/8" Gas parallel (BSP – UNI 338) threading. Other thread sizes and intermediate capacities can be supplied under specific request.

STANDARD SPRAY ANGLES

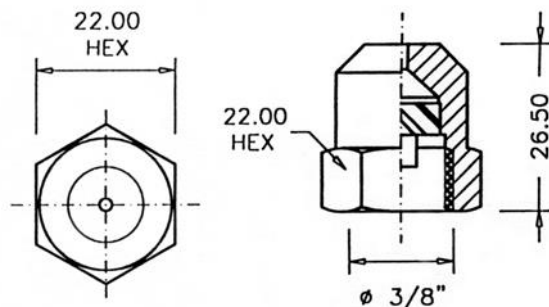
These spray nozzles are available with the following standard spray angles: 45°, 65°, 80° and 90°. Other spray angles are supplied under special request.

MATERIALS

Brass or stainless steel AISI 303.

Tipo - ASF - Type

Costruzione speciale maschio tipo ASM



Specially male made nozzle type ASM

Tabella delle portate - Capacity chart

UGELLO - NOZZLE		PRESSIONE - PRESSURE (Bar)											
TIPO TYPE	CODICE CODE	1	1,5	2	2,8	3	4	5	6	7	8	9	10
		PORTATA - CAPACITY (l/min)											
ASF	10	0,60	0,73	0,85	1,00	1,04	1,20	1,34	1,46	1,58	1,69	1,79	1,89
	15	0,90	1,10	1,27	1,50	1,55	1,79	2,00	2,20	2,37	2,54	2,69	2,83
	20	1,20	1,46	1,69	2,00	2,07	2,39	2,67	2,93	3,16	3,38	3,59	3,78
	25	1,49	1,83	2,11	2,50	2,59	2,99	3,34	3,66	3,95	4,23	4,48	4,72
	30	1,79	2,20	2,54	3,00	3,11	3,59	4,01	4,39	4,74	5,07	5,38	5,67
	35	2,09	2,56	2,96	3,50	3,62	4,18	4,68	5,12	5,53	5,92	6,27	6,61
	40	2,39	2,93	3,38	4,00	4,14	4,78	5,35	5,86	6,32	6,76	7,17	7,56
	45	2,69	3,29	3,80	4,50	4,66	5,38	6,01	6,59	7,12	7,61	8,07	8,50
	50	2,99	3,66	4,23	5,00	5,18	5,98	6,68	7,32	7,91	8,45	8,96	9,45
	55	3,29	4,03	4,65	5,50	5,69	6,57	7,35	8,05	8,70	9,30	9,86	10,39
	60	3,59	4,39	5,07	6,00	6,21	7,17	8,02	8,78	9,49	10,14	10,76	11,34
	65	3,88	4,76	5,49	6,50	6,73	7,77	8,69	9,52	10,28	10,99	11,65	12,28
	70	4,18	5,12	5,92	7,00	7,25	8,37	9,35	10,25	11,07	11,83	12,55	13,23
	75	4,48	5,49	6,34	7,50	7,76	8,96	10,02	10,98	11,86	12,68	13,45	14,17
	80	4,78	5,86	6,76	8,00	8,28	9,56	10,69	11,71	12,65	13,52	14,34	15,12
	85	5,08	6,22	7,18	8,50	8,80	10,16	11,36	12,44	13,44	14,37	15,24	16,06
90	5,38	6,59	7,61	9,00	9,32	10,76	12,03	13,17	14,23	15,21	16,14	17,01	
95	5,68	6,95	8,03	9,50	9,83	11,35	12,69	13,91	15,02	16,06	17,03	17,95	
100	5,98	7,32	8,45	10,00	10,35	11,95	13,36	14,64	15,81	16,90	17,93	18,90	

Per ordinare, specificare:

To order, please specify:

3/8"	ASF	15	/	90°	BR	=	3/8" ASF15/90BR
Attacco Pipe Connection	Tipo Ugello Nozzle Type	Codice Code		Angolo Spray Angle	Materiale* Material*		Esempio Example

* Vedi pag. 3 - See page 3 for list