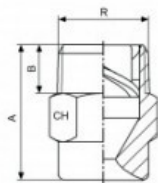


UGELLO NEBULIZZATORE A CONO PIENO 120° - prosystemitalia.com

UGELLO NEBULIZZATORE A CONO PIENO 120°



IMPIEGO

Creano un getto d'acqua frazionata o nebulizzata e si utilizzano per raffreddare. La portata varia in funzione del loro foro di uscita. Disponibili con angolo di dispersione pari a 90°. Su richiesta anche 45° e 60°.

DATI TECNICI

Caratteristiche: Ugello nebulizzatore a cono pieno.

Materiale: ottone.

La portata degli ugelli si può calcolare con la seguente formula

Dove:

Q = portata [L/min]

K = fattore caratteristico dell'ugello

p = pressione [bar]

$$Q = K * \sqrt{p}$$

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
878460	1/2" K9	-	10
878461	1/2" K11	-	10
878462	1/2" K14	-	10
878463	3/4" K18	-	10
878464	3/4" K22	0.05	10
878465	3/4" K28	-	10
878466	1" K35,5	-	10
878467	1" K45	-	10

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com