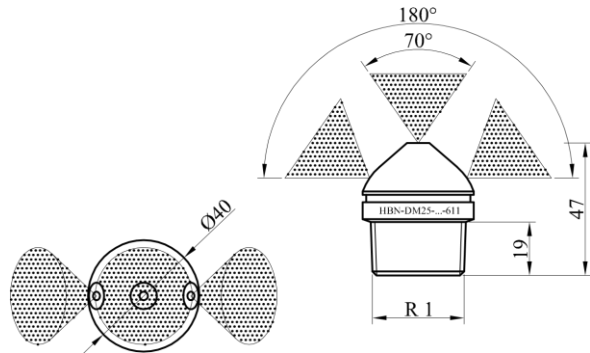


HBN Mehrfachdüse (3 Sprühstellen)



Maße in mm

HBN - DM21-XX-21611												
	Düsenbauart	Rohrgewinde-anschluss	Variante	K-Wert	Q in l / min						Anschlussart	Werkstoff
	DM = Mehrfach	2 = 1"	1 = ohne Erreger		p in (bar)						1 = R AG	1 = Messing
					4	6	8	10	12	16		
HBN -	DM	2	1 -	6	12,00	14,70	16,97	18,97	20,78	24,00	-2	1
HBN -	DM	2	1 -	12	24,00	29,39	33,94	37,95	41,57	48,00	-2	1
HBN -	DM	2	1 -	15	30,00	36,74	42,43	47,43	51,96	60,00	-2	1

Bestell-Nr.:

HBN-DM21-XX-21611

Technische Daten

Sprühcharakteristik: Feinsprühdüse mit 3 Hohlkegeln
 Einbaulage: beliebig
 Betriebsdruck: 4,0 bar ... 16,0 bar
 K - Wert: 3; 6; 9; 12; 15 (± 5%)
 Tropfenspektrum: Tropfengröße < 100 µm
 Wirkweite horizontal: ca. 3,0m
 Wirkfläche: ca. 16 m²
 Sprühkegelwinkel einzeln: 70° (± 5%)
 Sprühwinkel gesamt: 180°(± 5%)
 Gewicht: ca. 210 g

Material

Düsenkörper, Düseneinsätze: Messing Ms58 (alternativ Aluminium, Edelstahl)
 Schmutzfänger: Kalottenform in Edelstahl 1.4301

Anschluss

Rohrgewinde: R 1" AG

Anwendung:

Objektschutzdüse (Einbaulage beliebig)