



Pneumatik-Zerstäuberdüsen, Flachstrahl, Saugprinzip, Innenmischung Baureihe 136.5 / 166.5



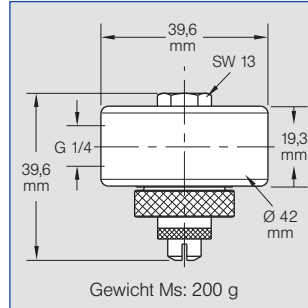
**Besonders feine Flachstrahl-
zerstäubung mittels Luft
oder Gas.**

**Saugprinzip:
Innere Mischung der Medien.**

Anwendung:
Bandbefeuchtung, Kühlung,
Warenbefeuchtung.



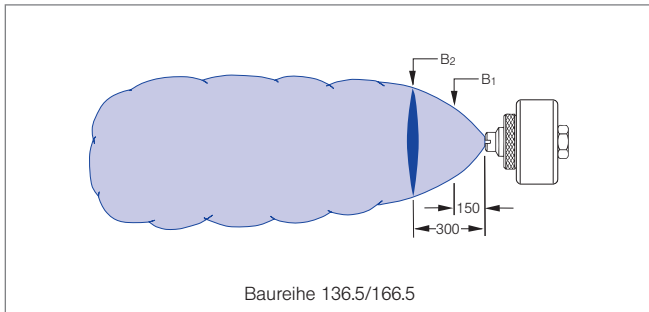
Baureihe 136.5



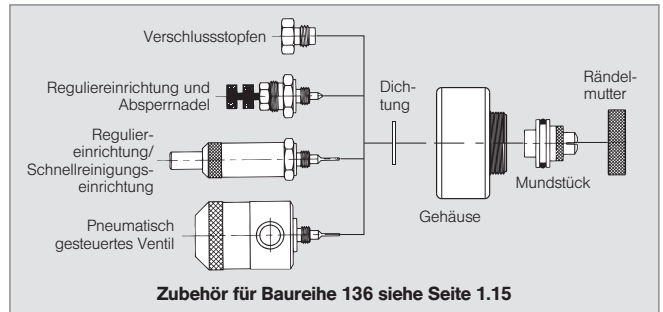
Gewicht Ms: 200 g



Baureihe 166.5 mit Magnetventil
Gewicht Ms: 350 g



Baureihe 136.5/166.5



Zubehör für Baureihe 136 siehe Seite 1.15

Strahlwinkel	Bestell-Nr.		E Ø [mm]	Luft		Ḃ Wasser [l/h]										Strahlabmessungen		
	Type	Mat.-Nr.		p [bar]	Ḃ _n [m ³ /h]	Wassersäule [mm WS]			Saughöhe [mm WS]				p _{Luft} [bar]	B ₁ [mm]	B ₂ [mm]			
						450	300	150	100	200	300	600				900		
60°	136. 523. xx. 14 166. 523. xx. 14	○ ○	0,70	0,70	1,60	3,90	3,50	3,20	2,70	2,50	2,30	1,50	1,10	0,70	250	500		
				1,50	2,50	3,60	3,30	3,00	2,70	2,70	2,60	2,30	1,90	1,50	190	390		
				2,00	3,00	3,00	2,70	2,50	2,30	2,30	2,10	1,80	2,00	180	350			
	136. 522. xx. 14 166. 522. xx. 14	○ ○	0,70	1,50	2,80	2,30	2,10	1,90	1,70	1,60	1,50	1,10	0,80	0,70	330	670		
				2,00	3,40	1,70	1,50	1,30	1,10	1,00	0,90	0,50	-	1,50	360	730		
				1,50	2,20	5,50	4,80	4,40	4,00	3,60	3,30	2,50	1,60	1,50	240	480		
	136. 521. xx. 13 166. 521. xx. 13	○ ○	0,90	2,00	2,70	4,80	4,20	3,90	3,60	3,40	3,10	2,40	1,70	2,00	210	420		
				3,00	3,60	3,70	3,40	3,20	2,60	2,40	2,20	1,70	1,20	3,00	220	430		
				3,50	4,10	3,00	2,70	2,50	2,00	1,90	1,70	1,30	0,60	3,50	210	430		
	136. 519. xx. 13 166. 519. xx. 13	○ ○	1,00	1,50	1,90	6,50	5,90	5,20	4,20	3,70	3,30	2,40	1,50	1,50	160	320		
				2,00	2,30	6,10	5,60	4,90	3,90	3,60	3,60	3,10	2,40	2,00	160	320		
				3,00	3,20	4,40	4,00	3,60	3,90	3,70	3,70	3,00	2,40	3,00	180	350		
			3,50	3,60	3,60	3,80	3,80	3,40	3,30	3,30	2,60	2,10	3,50	180	350			
			4,00	4,00	3,70	3,50	3,30	2,90	2,80	2,80	2,20	1,80	4,00	180	350			

E = Engster Querschnitt (Wasser)

Bestellbeispiel: Type + Material-Nr. (xx) = Bestellnummer
136. 523. xx. 14 + 16 = 136. 523. 16. 14