



Dimensioni mm	Dimensions mm	Dimensions mm	Abmessungen mm	Dimensiones mm	
Ø	È	L max	L1 max	D	H max
1/8	16	38	38	-	-
1/4	20	46	48	-	-
3/8	25	57	58	-	-
1/2	31	75	78	-	-
3/4	42	96	100	-	-
1	-	-	-	35	92
1 1/4	-	-	-	42	128
1 1/2	-	-	-	48	155
2	-	-	-	60	200
2 1/2	-	-	-	75	232

**CARATTERISTICHE**

- Cono pieno stretto a forte impatto con angolo di spruzzo a 30°.

**CHARACTERISTICS**

- Narrow full cone spray with high impact 30° spray angle.

**CARACTERISTIQUES**

- Cône plein à fort impact avec angle de dispersion de 30°.

**TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN**

- Schmale Vollkegeldüse mit großer Aufprallkraft und einem Spritzwinkel von 30°.

**CARACTERISTICAS**

- Cono lleno de fuerte impacto con ángulo de aspersión de 30°.

**APPLICAZIONI**

- Lavaggi ad alto impatto.
- Spruzzo all'interno di tubazioni.

**APPLICATIONS**

- High impact washing.
- Inside tubes spray.

**APPLICATIONS**

- Lavage à fort impact.
- Pulvérisation à l'intérieur de canalisations.

**ANWENDUNGEN**

- Hochdruckreinigung.
- Rohrspritzanlagen.

**APLICACIONES**

- Lavado con fuerte impacto.
- Pulverización en el interior de canalizaciones.

TIPO UGELLO NOZZLE TYPE TYPE DE BUSE DÜSENTYP TIPO DE BOQUILLA	Ø1 mm	Pressione - Pressure - Pression - Druck - Presión (bar)										bar			
		2	3	4	5	6	7	10	15	20	30	0.5	1.5	5	
		Portata - Capacity - Debit - Volumenstrom - Caudal (l/min)										◁°	◁°	◁°	
* 1/8 - F - BB7 - 1.4	1/8 - M - BB7 - 1.4	0.71	0.44	0.55	0.63	0.70	0.77	0.85	1.02	1.20	1.38	1.70	15	30	30
* 1/8 - F - BB7 - 2.5	1/8 - M - BB7 - 2.5	0.97	0.81	0.98	1.20	1.30	1.40	1.50	1.80	2.20	2.50	3.05	15	30	30
* 1/8 - F - BB7 - 4	1/8 - M - BB7 - 4	1.2	1.31	1.50	1.80	2.10	2.20	2.45	2.90	3.50	4.10	4.92	25	30	30
* 1/8 - F - BB7 - 7	1/8 - M - BB7 - 7	1.6	2.30	2.70	3.22	3.50	3.90	4.20	5.10	6.10	7.00	8.70	25	30	30
* 1/4 - F - BB7 - 9	1/4 - M - BB7 - 9	1.8	2.9	3.4	4.0	4.5	5.1	5.3	6.5	8.0	9.1	11.0	25	30	30
* 3/8 - F - BB7 - 14	3/8 - M - BB7 - 14	2.3	4.5	5.5	6.3	7.1	7.8	8.5	10.2	12.3	14.2	17.0	25	30	30
* 1/2 - F - BB7 - 30	1/2 - M - BB7 - 30	3.2	9.5	11.6	13.5	15.1	16.5	18.0	21.0	25.9	30.0	35.8	25	30	30
* 3/4 - F - BB7 - 50	3/4 - M - BB7 - 50	4.2	16.1	19.5	23.0	25.0	28.0	29.8	36.0	44.1	51.1	61.0	25	30	30
1 M - B7 - 70	1 M - B7 - 100	5.1	22	27	32	35	39	42	50	61	70	85	28	30	30
1 1/4 M - B7 - 150		6.1	32	39	45	50	55	60	71	88	100	122	28	30	30
1 1/2 M - B7 - 200		7.4	48	59	68	76	83	89	107	131	152	180	28	30	30
2 M - B7 - 350		8.6	65	78	90	100	111	120	143	175	200	242	28	30	30
2 1/2 M - B7 - 600		9.6	80	98	112	125	138	150	179	220	249	320	28	30	30
3 M - B7 - 1000		10.5	95	117	135	150	165	180	215	260	306	365	28	30	30
4 M - B7 - 1500		11.1	112	136	157	176	193	211	251	305	356	430	28	30	30
6 M - B7 - 2500		11.9	127	155	180	200	220	241	284	350	406	480	28	30	30
8 M - B7 - 4000		13.5	160	195	224	250	275	300	355	437	512	600	28	30	30
12 M - B7 - 7000		14.7	191	235	269	300	333	360	430	532	608	730	28	30	30
18 M - B7 - 12000		15.9	225	275	315	357	384	412	500	610	710	850	28	30	30
24 M - B7 - 20000		19.1	320	391	453	500	550	600	713	881	1008	1220	28	30	30
32 M - B7 - 30000		19.8	350	429	498	560	610	658	787	963	1110	1350	28	30	30
42 M - B7 - 45000		20.6	386	469	540	612	665	720	858	1050	1213	1450	28	30	30

\* Materiale a richiesta - Material on request - Articles sur demande - Materil nach Wunsch - Material a solicitar.