



Whisperblast-Mehrkanaldüsen

Lärmarme Flachstrahldüsen

**Sonderausführungen
für spezielle Anwendungen**

Mini-Flachstrahldüse

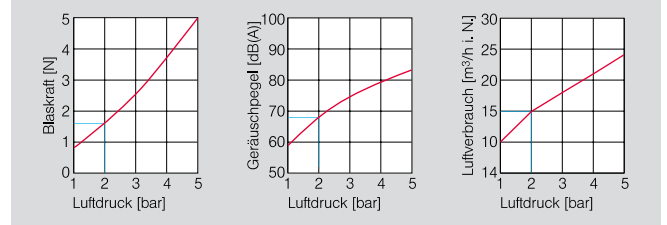
Typ 600. 382. 30. AE

■ besonders geringer Luftverbrauch

Gewicht: 35 g · **T_{max}:** 90 °C

Ṽ_L: 15 m³/h bei 2 bar

Anschluss: G 3/8 A ISO 228



Intensiv-Flachstrahldüse

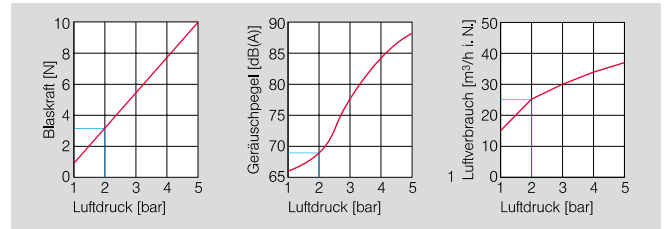
Typ 600. 383. 30. AE

■ besonders hohe Blaskraft

Gewicht: 36 g · **T_{max}:** 90 °C

Ṽ_L: 25 m³/h bei 2 bar

Anschluss: G 3/8 A ISO 228



Kompakt-Flachstrahldüse

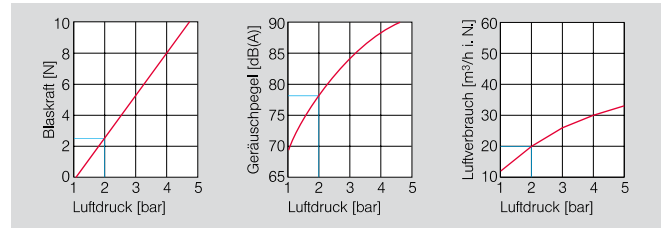
Typ 600. 386. 01. AE

■ besonders kurze Bauform für beengte Platzverhältnisse

Gewicht: 38 g · **T_{max}:** 90 °C

Ṽ_L: 20 m³/h bei 2 bar

Anschluss: G 3/8 A ISO 228



Maxi-Flachstrahldüse

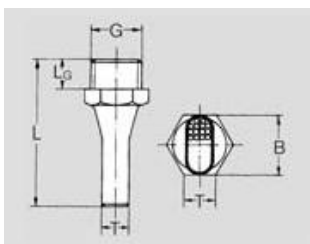
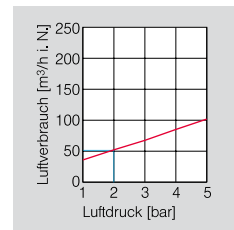
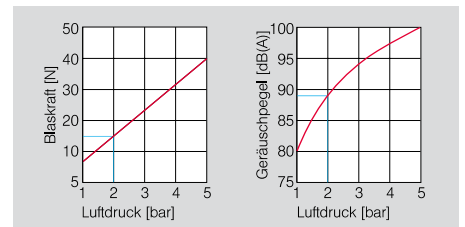
Typ 600. 385. 30. AL

■ besonders hohe Blaskraft, auch über längeren Abstand

Gewicht: 155 g · **T_{max}:** 90 °C

Ṽ_L: 51 m³/h bei 2 bar

Anschluss: G 3/4 ISO 228



Bestell-Nummer	Werkstoff	G [ISO 228]	L [mm]	L _G [mm]	B [mm]	T [mm]
600. 382. 30. AE	Messing/PVC	3/8 A	100	10	21,5	4,5
600. 383. 30. AE	Messing/PVC	3/8 A	100	10	21,0	6,0
600. 386. 01. AE	Stahl/PVC	3/8 A	50	10	16,5	8,5
600. 385. 30. AL	Messing/PVC	3/4	120	-	43,0	9,0