

LU-BR Blasring

Technische Merkmale

- Blasringe haben durch die zentrisch zur Mitte angeordneten Düsen eine hohe Blaskraft mit einem ringförmigen Blasbild.
- Auch als Klappversion (zweiteilige Bauform) lieferbar. Einfache Einfädelmontage.
- Arbeitsdruck: bis 8 bar
- Luftverbrauch (bei 5 bar): 113 – 644 Nm³/h
- Werkstoff Blasring: Aluminium. Weitere auf Anfrage!
- Werkstoff Düsen: ABS, PPS, PVDF, Messing, Aluminium, Edelstahl Gewinde: G3/8" + G3/4"
- Auf Wunsch mit verschiedenen Düsen und unterschiedlichen Durchmessern lieferbar.

Technische Daten

Typ	Düsenanzahl	Luftverbrauch (Nm ³ /h)		
		2,0 bar	5,0 bar	8,0 bar
LU-BR 110297-108 (Klappversion)	6	61,4	126,1	197,0
LU-BR 301097-108	6	58,2	113,4	181,8
LU-BR 080796-108				
LU-BR 251197-144	8	77,6	151,2	242,4
LU-BR 010504-144				
LU-BR 130297-216	12	116,4	226,8	363,6
LU-BR 130297-130		192,0	367,0	546,0
LU-BR 130297-486		252,0	486,0	625,0
LU-BR 130297-644		384,0	644,0	1111,0
LU-BR 020504-216		116,4	226,8	363,6
LU-BR 020504-367		192,0	367,0	546,0
LU-BR 020504-486		252,0	486,0	625,0
LU-BR 020504-644		384,0	644,0	1111,0

Maße + Gewichte

Typ	Anschluss	Düsenanzahl	Ø A (mm)	Ø B (mm)	C (mm)	Ø D (mm)	Gewicht (g)*
LU-BR 110297 (Klappversion)	G1/4	6	99	46	35	60	400
LU-BR 301097	G3/8	6	79	40	35	28	290
LU-BR 080796	G3/8	6	99	60	35	48	360
LU-BR 251197	G3/8	8	119	80	35	68	420
LU-BR 010504	G3/4	8	139	100	35	88	800
LU-BR 130297	G3/4	12	179	120	50	100	1200
LU-BR 020504	G3/4	12	199	140	50	120	1450

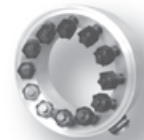
*= Angaben gelten für Werkstoff Aluminium. Werte für andere Werkstoffe auf Anfrage.



Version mit 6 Düsen:
LU-BR 080796
LU-BR 301097



Version mit 8 Düsen:
LU-BR 010504
LU-BR 251197



Version mit 12 Düsen:
LU-BR 020504
LU-BR 130297



Klappversion
(mit 6 Düsen)
LU-BR 110297

Anwendungsbeispiele

- Gesenke von Zunder freiblasen (über größere Entfernungen)
- Produkttrocknung (Abblasen)
- Produktbewegung
- Reinigen und Kühlen von Profilen, Kabeln, Drähten, Rohren und Schläuchen
- Klapp-Version auch speziell im laufenden Betrieb einsetzbar
- Kühlen von Drehteilen während des Drehvorganges und bei gleichzeitigem Entfernen der Drehspäne

Bestellhinweis

LU-BR Blasring						
LU-BR 130297	–	ALU	–	130	–	ABS
Blasringtyp		Werkstoff Blasring		Düsengröße		Werkstoff Düsen

