



Mikroelektronik, Pharmazie, Medizin

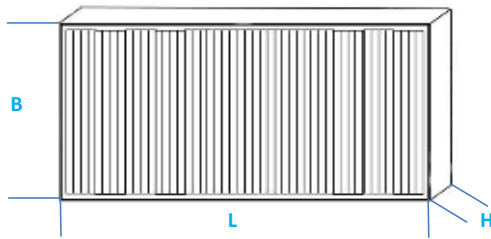
Umfangreiches Sortiment an Standard-Profilen

Endlos geschäumte Dichtung bis zu 1830mm Länge

Hochleistungsprodukt für niedrige Betriebskosten

Auswahltabelle			
Pos.	Komponente		Definition
A	Rahmenausführung	DS	Dryseal
B	Rahmenmaterial	ALU	Aluminium-Extrusion
C	Faltenpaket	50, 74, 98	Faltenhöhe (mm)
D	Filterklasse	14, 15, 16	nach EN 1822
E	Dichtungstyp	G, N	G = endlos geschäumt N = Flachdichtung
F	Dichtungsposition	0 1 2 3	Keine Dichtung Reinluftseite Staubluftseite Beidseitig
G	Schutzgitterposition	F0 F1 F2 F3	Kein Schutzgitter Reinluftseite Staubluftseite Beidseitig
H	Besonderheiten		auf Anfrage
I	Abmessungen	B x L x H	mm

A	B	C	D	E	F	G	H	I
DS	ALU	50	14	G	1	F3	X0	610x610x70



Anfangswiderstand bei Nennvolumenstrom				
Filterklasse	Faltenhöhe [mm]			Effizienz EN1822
	50 [PA]	74 [PA]	98 [PA]	
H14	120	95	80	99,99500%
U15	145	120	80	99,99950%
U16	165	125	90	99,99995%

Abmessungen in mm			Volumenstrom @ 0,45 m/s
B	L	H	
305	305	70	150
305	610	70	300
305	762	70	380
305	915	70	450
457	457	70	340
457	610	70	450
610	610	70	600
610	762	70	750
610	915	70	900
610	1220	70	1200
610	1524	70	1500
610	1830	70	1800
762	762	70	940
762	915	70	1130
762	1220	70	1500
762	1524	70	1880
762	1830	70	2260
915	915	70	1360
915	1220	70	1800
915	1524	70	2260
915	1830	70	2710
1220	1220	70	2400
305	305	94	150
305	610	94	300
610	610	94	600
610	762	94	750
610	915	94	900
610	1220	94	1200
762	762	94	940
305	305	118	150
457	457	118	340
610	610	118	600
610	762	118	750
610	915	118	900
610	1220	118	1200

Temperaturlimit 70°C

Spezielle Ausführungen oder Abmessungen auf Anfrage

