

FLS



Messblendensets FLS

Ein FLS-Set besteht aus 2 Flanschen (Ein- und Ausgang) und 2 O-Ringen. Zusätzlich muss eine Edelstahl-Messblende mit Bohrung bestellt werden, Bohrungstoleranz $\pm 0,1$ mm, wenn $d \leq 8$ mm, $\pm 0,2$ mm, wenn $d > 8$ mm. Über zwei Mess-Stützen vor und hinter der Blende kann der entsprechende Differenzdruck abgenommen werden.

p_{D} max. 500 mbar. Für diese Messblenden stehen Durchflusskurven zur Verfügung.

Bestelltext

Bestell-Nr.

FLS 350

FLS 350-Rp2 74922716

Blende FLS 350/365, d = 42 mm 35456198

FLS 365

FLS 365-Rp2.1/2 74922717

Blende FLS 350/365, d = 42 mm 35456198

Blende FLS 350/365, d = 46 mm 35456199

Blende FLS 350/365, d = 50 mm 35456200

Blende FLS 350/365, d = 54 mm 35456201



Messblenden für abweichende Durchmesser

Für abweichende Durchmesser können folgende Messblenden ohne Durchflusskurve bestellt werden. Durchmesserangabe auf außen sichtbarer Lasche, Bohrungstoleranz $\pm 0,2$ mm, wenn $d > 3$ mm.

Bestelltext

Bestell-Nr.

Blenden nach Wunsch gebohrt

FLS 350–365:

Blende FLS 350/365 gebohrt 35456204

Blenden ohne Flanschset, vorgebohrt (d = 3 mm)

FLS 350–365:

Blende FLS 350/365, d = 3 mm 35456207

