

# TECHNISCHE DATENBLÄTTER

rev. 01 - 4/11/2022

Luftdurchlass mit hoher Induktion und verstellbaren Düsen aus weiß lackiertem Metall

11161695



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Aus weiß lackiertem Metall RAL 9010
- Geeignet für Luftzufuhr und -ableitung
- Hohe Funktionseffizienz
- Verstellbare Düsen

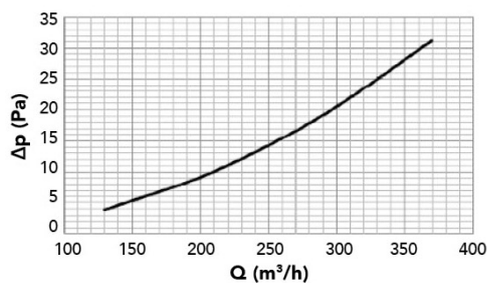
## ABMESSUNGEN:

CODE	AUSSENMASSE [mm]	TIEFE [mm]
11161695	595 x 595	10

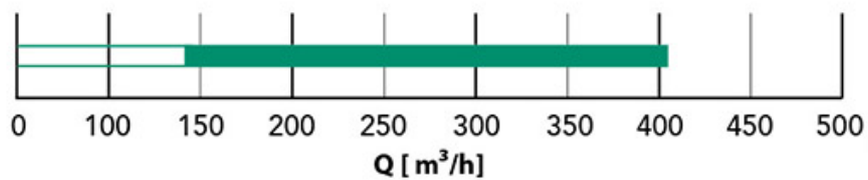
## TECHNISCHE DATEN

Ak [m <sup>2</sup> ]	Q [m <sup>3</sup> /h] MIN	Q [m <sup>3</sup> /h] MAX	LwA [dB(A)] MIN	LwA [dB(A)] MAX	X(0,25) - Y(0,25) MIN [m]	X(0,25) - Y(0,25) MAX [m]	Dpt [Pa] MIN	Dpt [Pa] MAX
0,0165	180	420	20	35	2,3	6,2	10	50

## FÖRDERLEISTUNGSDIAGRAMM



## SCHNELLE LUFTSTROMAUSWAHL



## ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
11161695	VERTEILER MIT HOHER INDUKTION MIT AUSRIHTBAREN DUESEN