TECHNISCHE DATENBLÄTTER

rev. 01 - 4/11//2022



Luftdurchlass mit hoher Induktion und verstellbaren Düsen aus weiß lackiertem Metall

- cod. 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

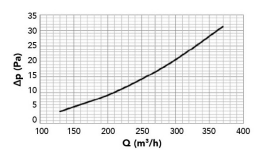
Ak [m²]	Q [m³/h] MIN	Q [m³/h] MAX	LwA [dB(A)] MIN	LwA [dB(A)] MAX	X(0,25) - Y(0,25) MIN [m]	X(0,25) - Y(0,25) MAX [m]	Dpt [Pa] MIN	Dpt [Pa] MAX
0,0165	180	420	20	35	2,3	6,2	10	50



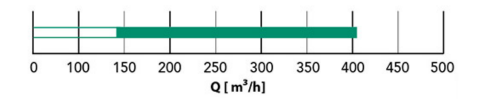
TECHNISCHE DATENBLÄTTER



FÖRDERLEISTUNGSDIAGRAMM



SCHNELLE LUFTSTROMAUSWAHL



ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION	
11161695	VERTEILER MIT HOHER INDUKTION MIT AUSRIHTBAREN DUESEN	

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.

