

# Verstellbarer Luftdurchlass mit großer Reichweite aus eloxiertem Aluminium

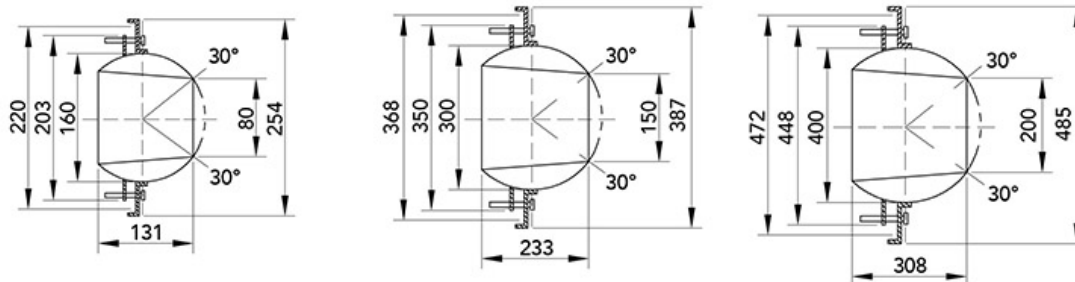
- cod. 11175020 - cod. 11175025 - cod. 11175030



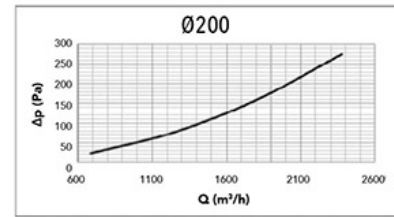
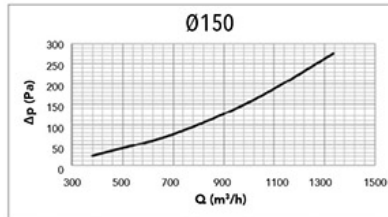
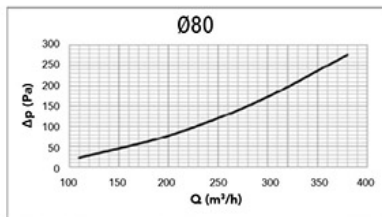
## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Aus Aluminium
- Befestigung mit Schrauben direkt am Kanal
- Eloxierte Aluminium-Oberfläche
- Einbauhöhe 2,4 - 11,5 m

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



## FÖRDERLEISTUNGSDIAGRAMME



## 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
0,0050	60	140	20	40	20	40	10	50
0,0176	250	550	31	58	11,9	26,2	10	50
0,014	480	1030	38	69	14,0	30,1	10	50

## ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
11175020	LUFTDIFFUSOR MIT LANGEM LUFTSTRAHL ORIENTIERBAR, AUS ELOXIERTEM Ø80
11175025	LUFTDIFFUSOR MIT LANGEM LUFTSTRAHL ORIENTIERBAR, AUS ELOXIERTEM Ø150
11175030	LUFTDIFFUSOR MIT LANGEM LUFTSTRAHL ORIENTIERBAR, AUS ELOXIERTEM Ø200

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.