

# Vanne de ventilation réglable d'admission de l'air en métal peint blanc

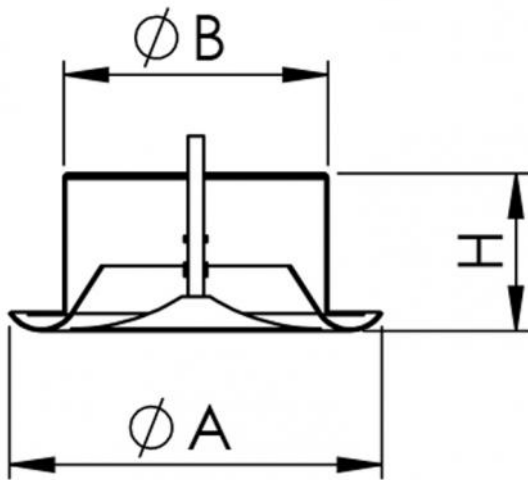
- cod. 11175060 - cod. 11175061 - cod. 11175062

- cod. 11175064



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

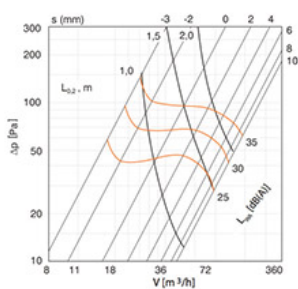
- Fabriqué en métal
- Peinture blanche RAL 9016
- Dispositifs complets avec joint de périmètre interne et collier de fixation
- Fixation au moyen de vis cachées sur le collier de montage



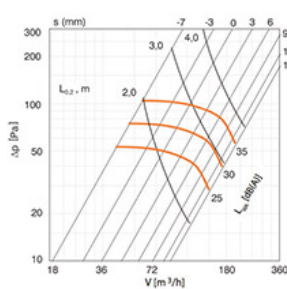
## DIMENSIONS

CODE	Ø A [mm]	Ø B [mm]	H [mm]	DÉBIT [m³/h]
11175060	97,5	97,5	40	40
11175061	122,5	122,5	46	80
11175062	147,5	147,5	50	100
11175064	248	197,5	63	120

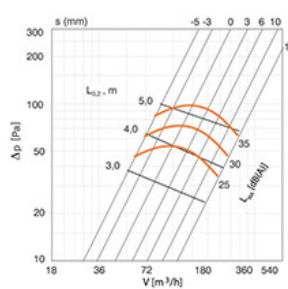
## GRAPHIQUES DE DÉBIT



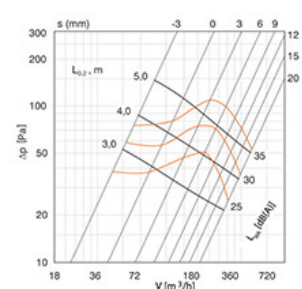
MOD. Ø100



MOD. Ø125



MOD. Ø150



MOD. Ø200

## ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
11175060	BOUCHE DE VENTILATION RÉG. EN MÉTAL PEINT BLANC POUR REFOULEMENT DE L'AIR Ø100
11175061	BOUCHE DE VENTILATION RÉG. EN MÉTAL PEINT BLANC POUR REFOULEMENT DE L'AIR Ø125
11175062	BOUCHE DE VENTILATION RÉG. EN MÉTAL PEINT BLANC POUR REFOULEMENT DE L'AIR Ø150
11175064	"BOUCHE DE VENTILATION RÉG. EN MÉTAL PEINT BLANC POUR REFOULEMENT DE L'AIR Ø200

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.  
Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.