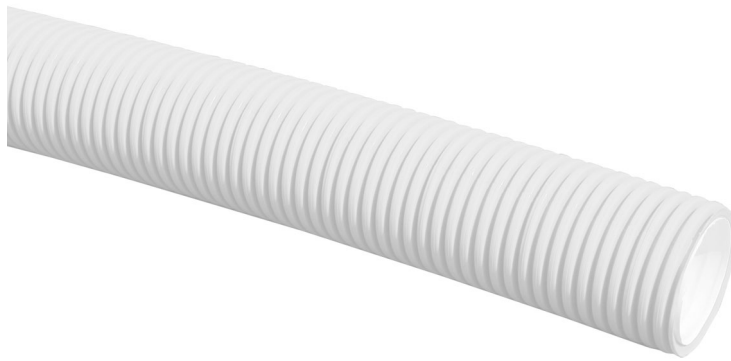


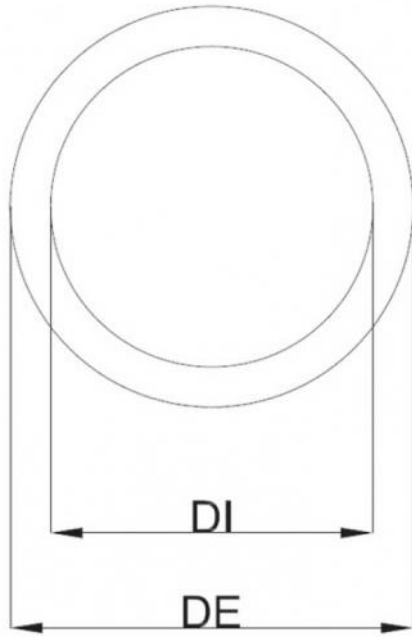
Tuyau rond entrée d'air antistatique, antibactérien de couleur blanche

- cod. ACC600021 - cod. ACC600022



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Tube à double paroi, intérieur lisse réalisé avec des additifs anti-statiques, anti-bactériens et anti-fongiques
- Paroi extérieure ondulée construite avec une protection supplémentaire UV
- Couleur blanche à haute protection UV
- Résistance à l'écrasement supérieure à 500N selon les normes EN61386-1/2008 et EN61386-2-4 /2010 avec une déformation de 5 % du diamètre interne
- Limites d'utilisation : -20°C / +60°C
- Classification et réaction au feu : Euroclasse E (UNI EN13501).
- Rayon de courbure minimal: quatre fois le diamètre extérieur



DIMENSIONS

CODE	LONGUEUR [m]	Ø INTERNE (DI) [mm]	Ø EXTERNE (DE) [mm]
ACC600021	50	60	75
ACC600022	50	73	92

INSTALLATION

Les tuyaux sont adaptés pour être installés et fixés dans des cavités de maçonnerie, à l'intérieur du revêtement isolant, dans des faux plafonds, à l'intérieur des locaux techniques, dans une saignée, noyés dans un plancher en béton selon la résistance à l'écrasement ou enterrés selon la norme UNI ENV 1046.

Le positionnement est très facile avec des manchons et des joints d'étanchéité (fournis séparément) et ne nécessite pas de colle.

Le matériau constituant le tube a une température de ramollissement supérieure à 130 °C et une température d'inflammation à la flamme directe supérieure à 350 °C. Pour garantir la durabilité du système dans le temps, il faut veiller à ne pas le mettre en contact direct avec des surfaces dont la température dépasse 60 °C.

ACCESSOIRES

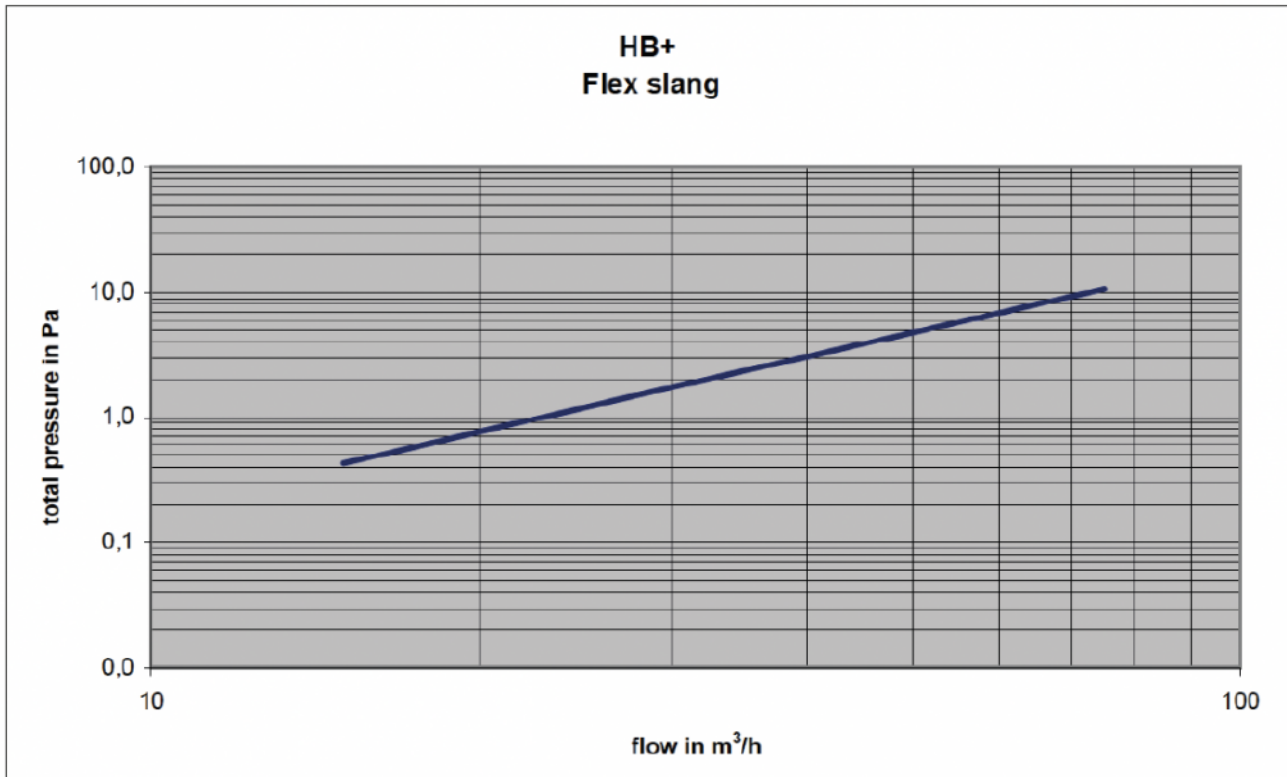
Manchon de jonction, joints élastomères et bouchons de protection aux extrémités. (Non inclus dans l'emballage).

manutention et de stockage

Nous vous recommandons d'utiliser ce produit uniquement dans les systèmes de climatisation et de réfrigération.

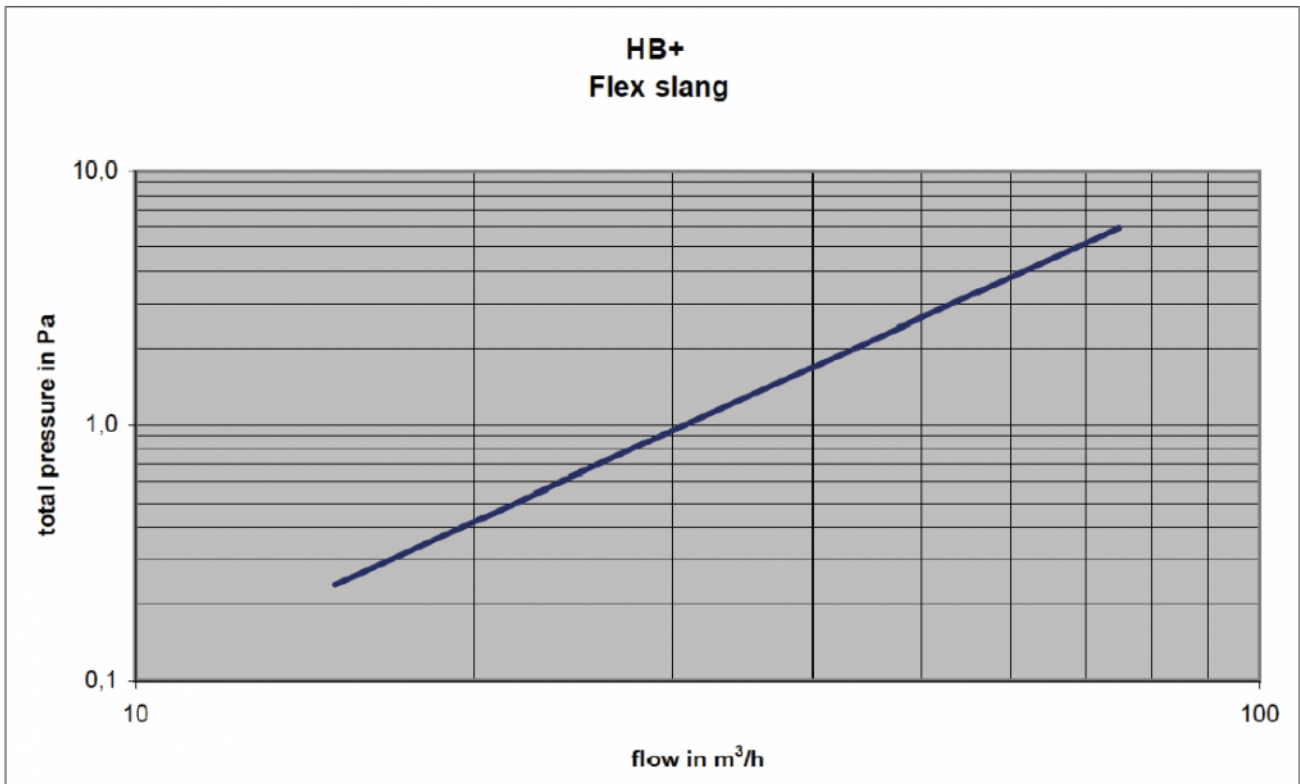
GRAPHIQUES DE DÉBIT

COD. ACC600021



GRAPHIQUES DE DÉBIT

COD. ACC60022



ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
ACC600021	TUYAU ROND FLEXIBLE D'ENTRÉE ANTISTATIQUE, ANTIBACTÉRIEN ET D'AIR, D. 75 - BLANC
ACC600022	TUYAU ROND FLEXIBLE D'ENTRÉE ANTISTATIQUE, ANTIBACTÉRIEN, D'ENTRÉE D'AIR, D. 92 - BLANC

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.