

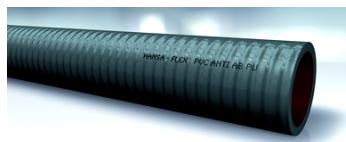
PVC ANTI AB PU

Tubo flexible de bombeo y aspiración de PVC

HANSA**FLEX**

Características

| | |
|----------------------------|---|
| Campo de aplicación | Industria de la construcción Técnica agraria |
| Características especiales | resistente a los agentes atmosféricos especialmente resistente a la abrasión flexible |
| Capa interna | Poliuretano |
| Inserción | Espirales de PVC duro |
| Capa externa | Poliuretano |
| Color | verde metálico |
| Temperatura min. | -25 °C |
| Temperatura max. | 55 °C |
| Medios | Cereal Cemento Grava Granulados |



Artículo

| Denominación | Pulgadas | Ø interior (mm) | Espesor de la pared (mm) | BD* a 20°C (bar) | Vacio (bar) | Radio mín. de flexión (mm) | Longitud rollo (m) |
|-----------------------|----------|-----------------|--------------------------|------------------|-------------|----------------------------|--------------------|
| PVC ANTI AB 63-6 PU | 2.1/2" | 63 | 5,5 | 4,0 | 0,7 | 250 | 30 / 50 |
| PVC ANTI AB 76-6.5 PU | 3" | 76 | 6,7 | 4,0 | 0,7 | 300 | 30 / 50 |
| PVC ANTI AB 102-7 PU | 4" | 102 | 8,5 | 3,0 | 0,7 | 400 | 30 / 50 |
| PVC ANTI AB 127-8 PU | 5" | 127 | 9,5 | 2,5 | 0,7 | 510 | 30 |
| PVC ANTI AB 152-9 PU | 6" | 152 | 11,0 | 2,0 | 0,7 | 610 | 20 |

BD = presión de servicio