

PVC SPIRAL

Tubo flexible espiral de PVC

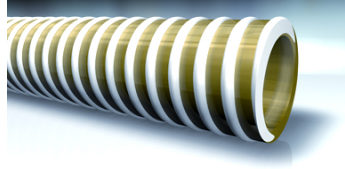
HANSA FLEX

Características

Temperatura min. -5 °C

Temperatura max. 60 °C

Medios
Agua fresca
Agua salada
Agua con aceite
Agua sucia
Estiércol líquido



Descripción

Tubo flexible de presión y de aspiración en espiral, flexible y de forma estable fabricado de PVC blando con espiral de PVC duro.

Artículo

| Denominación | Ø interior (mm) | Espesor de la pared (mm) | Presión de servicio (bar) | Vacío (bar) | Radio mín. de flexión (mm) |
|---------------|-----------------|--------------------------|---------------------------|-------------|----------------------------|
| PVC SPIRAL 19 | 19 | 3,1 | 5,0 | 0,7 | 110 |
| PVC SPIRAL 38 | 38 | 3,7 | 5,0 | 0,7 | 210 |
| PVC SPIRAL 45 | 45 | 4,0 | 5,0 | 0,7 | 200 |
| PVC SPIRAL 60 | 60 | 4,5 | 5,0 | 0,7 | 330 |
| PVC SPIRAL 70 | 70 | 5,2 | 4,0 | 0,7 | 500 |