

FI ND E PL

Elemento filtrante para filtro baixa pressão PL

HANSA**FLEX**

Características

| | |
|---------------------|-------------|
| Temperatura min. | -25 °C |
| Temperatura max. | 120 °C |
| Material | Junta: NBR |
| Pressão operacional | máx. 10 bar |



FINDEPL0050A03, FINDEPL0050A06



Artigo

| Descrição | Grau de filtração (μm) | Superfície do filtro (cm²) | Filter material | L (mm) | Ø A (mm) | Ø B (mm) | Ø C (mm) | D (mm) | Peso (kg) |
|--------------------------|---------------------------|-------------------------------|-----------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-----------|--------------|
| FI ND E PL 0050 A03 | 3,0 | 5840 | inorgânico | 329,0 | 81,0 | 43,7 | 43,0 | - | 1,30 |
| FI ND E PL 0050 A06 | 6,0 | 5840 | inorgânico | 329,0 | 81,0 | 43,7 | 43,0 | - | 1,30 |
| FI ND E PL 0263 A03 V4.0 | 4,0 | 4406 | inorgânico | 263,0 | 79,5 | 32,1 | - | 10 | 0,16 |

Qmax - máx. fluxo volumétrico