

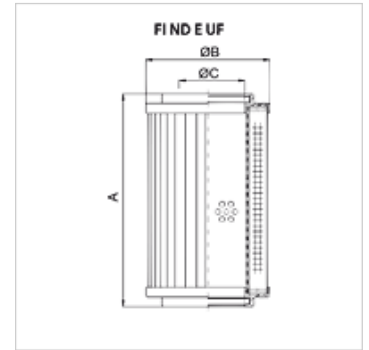
FI ND E UF

Filterelement für Niederdruckfilter UF

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|---------------|---------------|
| Temp. min. | -25 °C |
| Temp. max. | 120 °C |
| Werkstoff | Dichtung: NBR |
| Betriebsdruck | max. 10 bar |



Artikel

| Bezeichnung | Filterfeinheit (μm) | Filterfläche (cm^2) | Filtermaterial | A (mm) | Ø B (mm) | Ø C (mm) | Gewicht (kg) |
|---------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------------|
| FI ND E UF 0010 A03 | 3,0 | 3260 | anorganisches Fiberglas | 210,0 | 99,0 | 51,5 | 1,00 |
| FI ND E UF 0010 A06 | 6,0 | 3260 | anorganisches Fiberglas | 210,0 | 99,0 | 51,5 | 1,00 |
| FI ND E UF 0011 A10 | 10,0 | 3260 | anorganisches Fiberglas | 210,0 | 99,0 | 51,5 | 0,58 |

passend für Nebenstromfilteranlage NSFA Typ C

ist Ersatzteil zu folgenden Produkten

| | |
|------------|------------------------------|
| NSFA Typ C | Nebenstromfilteranlage Typ C |
|------------|------------------------------|