

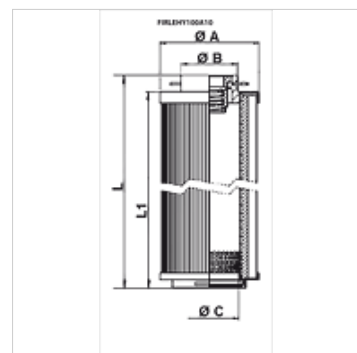
FI RL E HY

Élément de filtre pour filtre de retour HY

HANSA**FLEX**

Caractéristiques

| | |
|---------------------|-------------|
| Température min. | -25 °C |
| Température max. | 120 °C |
| Matériau | Joint : NBR |
| Pression de service | maxi 20 bar |



Article

| Désignation | Finesse du filtre (µm) | Surface du filtre (cm²) | Filter material | Ø A (mm) | Ø B (mm) | Ø C (mm) | L (mm) | L1 (mm) | Poids (kg) |
|---------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------|-------------|-------------|-------------|-----------|------------|---------------|
| FI RL E HY 0100 A10 | 10,0 | 8785 | inorganique | 114,0 | 68,3 | 65,0 | 331,00 | 312,50 | 2,44 |
| FI RL E HY 0050 A16 | 16,0 | 610 | inorganique | 51,5 | 24,0 | 22,0 | 102,50 | 91,50 | 0,23 |