

# FI ND E PL

## Madalsurvefiltri PL filterelement

### Omadused

Temperatuur min. -25 °C

Temperatuur max. 120 °C

Materjal Tihend: NBR

Töö rõhk max 10 baari



### Artikkel

Märgistus	Filtri peensus ( $\mu\text{m}$ )	Filtri pind ( $\text{cm}^2$ )	Filter material	L (mm)	Ø A (mm)	Ø B (mm)	Ø C (mm)	D (mm)	Kaal (kg)
FI ND E PL 0050 A03	3,0	5840	anorgaaniline	329,0	81,0	43,7	43,0	-	1,30
FI ND E PL 0050 A06	6,0	5840	anorgaaniline	329,0	81,0	43,7	43,0	-	1,30
FI ND E PL 0263 A03 V4.0	4,0	4406	anorgaaniline	263,0	79,5	32,1	-	10	0,16

Qmaks – maksimaalne mahuvool