



SUN Filter sind erhältlich als Oberflächen- (Schutzfilter) Und Tiefenfilterelemente. Die Durchflussrichtung ist immer von Anschluss 2 nach 1 und darf nicht umgekehrt werden, selbst dann nicht, wenn ein Umgehungs Rückschlagventil installiert ist. Die Filterelemente haben einen hohen Berstdruck und werden Inline im System eingebaut. Die Filterlebensdauer hängt von der Anfangssauberkeit des Systems und dem Schmutzeintrag ab.

TECHNISCHE DATEN

WICHTIG: IN ABHÄNGIGKEIT VON DER KONFIGURATION VARIIEREN DIE DATEN. BITTE BEACHTEN SIE DEN KONFIGURATIONSBEREICH.

Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Seal kit - Cartridge	Buna: 990010007
Seal kit - Cartridge	EPDM: 990010014
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990010002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990010006

INFO Sehen Sie nach unter "Passendes Zubehör", um Ersatzelemente zu finden.

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: FLDA XDN

VERSTELLUNG	(X) FILTRATIONSKLASSE	(D) DICHTUNGSMATERIAL	(N) MATERIAL/BESCHICHTUNG
X Nicht einstellbar	D 40 Micron Nominal (Oberflächenfilter)	N Buna-N E EPDM V Viton	Standard Material/Coating /AP Rostfreier Stahl, passiviert /LH Unlegierter Stahl, Zink-Nickel beschichtet