

Korbfilter vom Typ „Y“
für Temperaturen von -10°C bis +400°C

Die LeitungsfILTER müssen Korbfilter mit Ablassschraube sein, die Größe und Perforierung des Korbes müssen für die Art der zu filternden Flüssigkeit und den Durchgangsdurchmesser geeignet sein. Konstruktionsmerkmale:

Gehäuse	Kohlenstoffstahl GP240 GH
Abdeckung	Kohlenstoffstahl GP240 GH
Filterkorb	Edelstahl XCrNi18-10; Standardausführung mit Gewebe mit Löchern zu 1 mm bis DN50, Löchern zu 1,25 mm von DN65 bis DN80, Löchern zu 1,6 mm für Durchmesser > oder = DN100
Anschlüsse	Flansch EN 1092-1
Größe	Gemäß EN 558-1 Serie 1
Zertifizierungen	Bei Systemen mit überhitztem Wasser, Dampf und anderen gefährlichen Flüssigkeiten müssen die Filter den Anforderungen der Richtlinie 2014/68/EU (PED) entsprechen. Für die Installation auf Trinkwasserleitungen muss der Hersteller eine Konformitätserklärung gemäß DM174/2004 vorlegen
Modell	ECOLINE FY40
Marke	KSB