

Korbfilter vom Typ „Y“ – PN10/40
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	Edelstahl GX5CrNiMo19-11-2
Abdeckung	Edelstahl GX5CrNiMo19-11-2
Filterkorb	Edelstahl 316; Standardausführung mit Gewebe mit Löchern zu 1 mm bis DN50, Löcher zu 1,25 mm von DN65 bis DN80, Löcher zu 1,6 mm für Durchmesser > oder = DN100
Anschlüsse	Flansch gemäß EN 1092-1 Perforierung bis DN65 PN16/40 von DN80 PN16
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
Modell	BOACHEM FSA
Marke	KSB