



WM Beutelfilter SIT-102-S10-DN50

WM consult & sales

GmbH + Co. KG

Mühlenweg 26
53945 Blankenheim, Germany

Tel.: 00 49 / (0) 24 49 / 91 84 11 0

Fax: 00 49 / (0) 24 49 / 91 84 10 9

e-mail: info@wmc-s.com

web: www.wmc-s.com

Spezifikation

Technische Daten

Max. theoretischer Durchsatz	m ³ /h	40 (Filterelement / Fluid abhängig)
Filterfläche	m ²	0,50
Druckaufnahmekörbe	Stk.	1
Volumen Filtergehäuse (V)	Liter	ca. 27,5
Gewicht Filtergehäuse	kg	ca. 42
Installationshöhe	mm	ca. 2140
Installationsfläche	mm	ca. 700 x 700
Installation		Fußgestell (LAY-SIT-BB-01)
Auslegung nach		AD 2000-Merkblätter
Einstufung nach DGRL 97/23/EG		Art. 3 Abs. 3

Werkstoffe

Deckel, Behälterflansch, Boden	Edelstahl 1.4408
sonstige produktberührte Teile	Edelstahl 1.4571
Druckaufnahmekorb	Edelstahl 1.4571
Verschlusssteile (Augenschrauben)	Stahl verzinkt
Übrige Teile	Edelstahl 1.4301
Dichtungen	NBR

Betriebsbedingungen

Max.zulässiger Druck (PS)	bar	10
Zul. min/max. Temp. (TS)	°C	160

Gehäuseanschlüsse

N1/N2 (Eintritt/Austritt)	DN 50 / PN 16 (DIN Flansch)
N3 (Deckelbohrung)	G ¹ / ₄ " Innengewinde DIN ISO 228-1 ohne Verschußschrauben
N8 (Entleerung)	G ¹ / ₂ " Innengewinde DIN ISO 228-1 mit Verschußschraube

Verpackung

Maße (L x B x H)	mm	1060 x 570 x 330
------------------	----	------------------

Änderungen vorbehalten

