



GEBRUIK

Potvormige vuilvangers worden ingezet om vaste verontreinigingen zoals zand, puin of andere deeltjes uit het procesmedium te verwijderen en zo bijvoorbeeld gevoelige armaturen of machines tegen beschadiging te beschermen.

Bedrijfsomstandigheden

Flenzen:	DIN EN 1092-1
Druk:	Behuizing volgens drukklasse. Drukverschil max. 2 bar (of volgens ontwerp)
hogere drukken op aanvraag	

Materialen

Behuizing	P265GH 1.4571
Pakking	C4400 (280°C) Grafiet (280°C) PTFE (200°C) NBR (80°C) Viton (200°C)
Zeef	Volgens ontwerp
Speciale materialen op aanvraag	

DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	500	600
L	230	290	310	350	400	480	600	730	850	980	1100	1250	1450
H	150	170	180	200	220	280	335	370	415	470	520	535	720
H1	240	300	335	380	475	545	565	695	815	910	900	1220	1485

Hoogte-aanduidingen zonder standvoeten!

HOGERE BEDRIJFSDRUKKEN

In enkele gevallen kunnen drukken hoger zijn dan de opgegeven bedrijfs- of differentiedrukken. Neem in dat geval contact met ons op.

PRODUCTCODE

Voorbeeld ter uitleg van de code-opbouw

11 - TSF - 100 - 1 - 000

GROEP	TYPE	DN	PN	BEHUIZING	PAKKING	VARIANTEN
11	TSF	50	1: 2,5	1: P265GH 2: 1.4571	1: PTFE 4: C4400 7: Grafiet 8: Speciale	volgens behoefte toegekend
		65	2: 6			
		80	3: 10			
		100	4: 16			
		125	5: 25			
		150	6: 40			
		200				
		250				
		300				
		350				
		400				
		500				
		600				

VOORBEELD

11-TSF-100-16-1-000 komt overeen met

de productcode:

ACI potzeef

DN100

PN 16

Pakking PTFE

standaarduitvoering

ACI Industriearmaturen GmbH

✉ info@aci24.com

☎ +49 (0) 2461 91634 00

🌐 www.aci24.com

📠 +49 (0) 2461 91634 44

📍 Königskamp 19 · 52428 Jülich · Duitsland