

# TA-STR



**Filtri**  
DN 15-50

# TA-STR

Filtrs apkures un dzesēšanas sistēmām.

Pieejams spiediena klasei PN 25.



## Tehniskais apraksts

### Pielietojums:

Apkures un dzesēšanas sistēmas  
Dzeramā ūdens sistēmas

### Funkcijas:

Filtrēšana

### Izmēri:

DN 15-50

### Spiediena klase:

PN 25

### Temperatūra:

Maks. darba temperatūra: 120°C  
Min. darba temperatūra: -20°C

### Nesējs:

Ūdens un neitrāli šķidrums, ūdens-glikola maisījumi.

### Materiāls:

Korpuss un vāciņš – DZR CW602N  
Paplāksne – PTFE  
Siets – SS304

### Marķējums:

IMI, PN, DN, Materiāls un virziena bulta.

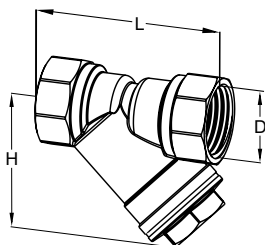
### Apstiprinājumi:

WRAS (Ūdensapgādes noteikumu apstiprināšanas sistēma Apvienotajā Karalistē)

### Sieta blīvums:

20 atveres kvadrātcollā / 840 mikroni

## Artikuli



### Iekšējā vītne

Vītne atbilstoši ISO 228.

DN	D	L	H	Kg	Kvs	Artikula Nr.
<b>PN 25</b>						
15	G1/2	54	40,5	0,13	2,6	43250-000315
20	G3/4	64	48,7	0,19	4	43250-000320
25	G1	71	52,5	0,28	6,7	43250-000325
32	G1 1/4	91	71	0,62	11,3	43250-000332
40	G1 1/2	100	77	0,65	14	43250-000340
50	G2	122	94	1,30	24	43250-000350

Kvs = m<sup>3</sup>/h pie spiediena zudumiem 1 bārs un pilnībā atvērta vārsta.

Produktus, tekstus, fotogrāfijas, grafikus un shēmas šajā brošūrā IMI Hydronic Engineering var pārveidot bez iepriekšēja paziņojuma. Lai saņemtu jaunāko informāciju par mūsu produktiem un specifikācijām, lūdzam apmeklēt [www.imi-hydronic.com/lv](http://www.imi-hydronic.com/lv).