

POSUDA ZA UZORKOVANJE VODE I PARE IZ ODSOLJAVANJA SC 20

Opis:

Posuda za uzorkovanje SC20 koristi se za hlađenje uzorka kotlovske vode ili pare. Sastoji se od spirale od nerđajućeg čelika kroz koju protiče uzorak koji je potrebo ohladiti, i tela od nerđajućeg čekija kroz koje protiče voda za hlađenje, u suprotnom smerum.

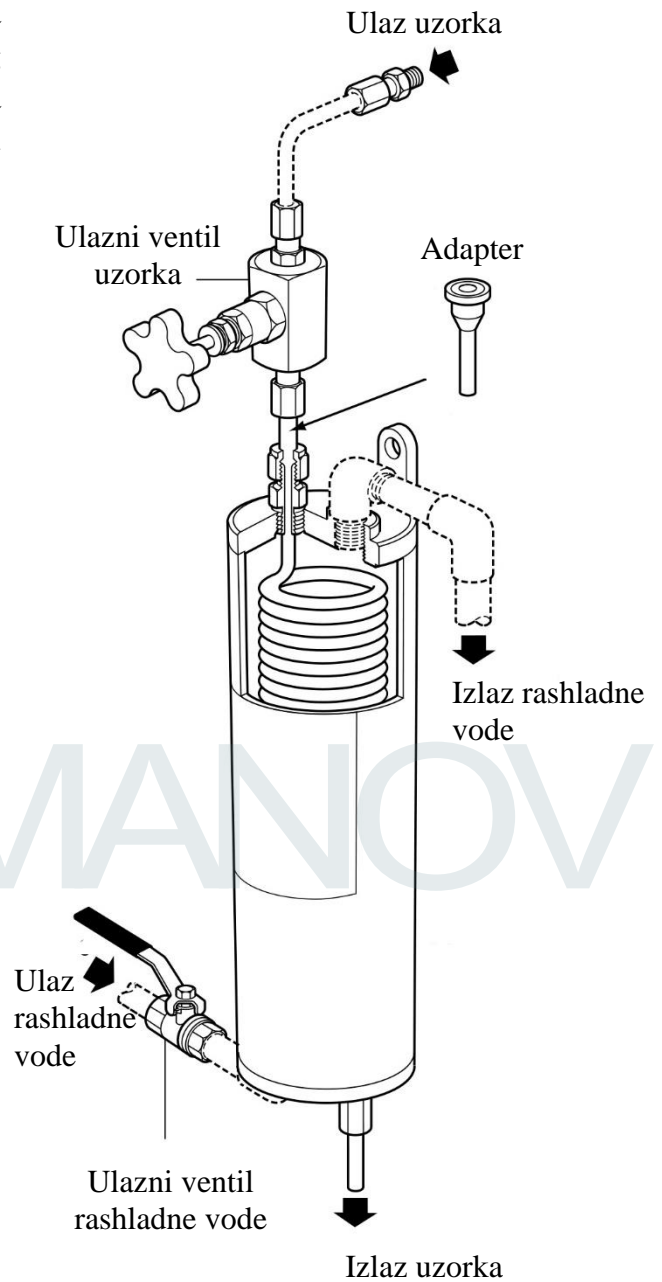
Telo posude nije polirano niti specijalno tretirano.

Glavne katarakteristike:

- Za hlađenje uzorka vode, pare, ili kondenzata
- Spirala i telo od nerđajućeg čelika
- Suprotni protoci za efikasnije hlađenje

Dostupni modeli:

- SC20
- SCS20 sa ulaznim ventilom na strani uzorka, sa ulaznim ventilom na strani vode, i pripadajućim spojnicama od ugljenom čelika
- SCS20 opciono sa spojnicama od nerđajućeg čelika
- Opciono adapter za povezivanje sa priključka 6mm O/D na navoj 1/2"



Max. pritisak:	10 bar
Max. temperature:	100°C
Dužina sonde:	300mm, 500mm, 1000mm, 1500mm
Ulaz rashladne vode:	1/2"
Ulaz uzorka:	6mm O/D