

**SUŠAČ ČISTE PARE
S10HV
(Horizontalni ulaz – Vertikalni izlaz)**

Pri korišćenju pare u svrhu sterilizacije prisustvo vlage uzrokuje smanjenje prenosa toplote i narušavanje procesa sterilizacije. S10H serija separatora služi za uklanjanje vlage iz pare i komprimovanog vazduha. Pri prolasku fluida kroz separator, usled dejstva centrifugalne sile i vrtložnih sila, dolazi do izdvajanja čestica veće specifične gustine, kao što su kpljice vode i ulja, vlage i prljavštine sitne granulacije.

Kondenzat priključen na dnu separatora mora biti automatski dreniran odgovarajućim odvajačem kondenzata.

Glavne karakteristike:

- Konstrukcija od nerđajućeg čelika kapaciteta 316l
- Nema pokretnih delova

Karakteristije obrade:

- Unutrašnja obrada: ≤ 0.5 mikrona Ra
- Spoljna obrada: 1.6 mikrona Ra
- Opciono mehaničko poliranje

Opcije: Različite dimenzije i opcije za povezivanje
Upotreba: Para, komprimovan vazduh
Dostupni modeli: S10HV
Veličine: DN 1/2", 3/4", 1", 1 1/2", 2"
Povezivanje: Spajanje ožljebljenjem
Pakovanje: Sklapanje i pakovanje u higijenskoj sobi prema standard ISO 14644-1
Uređaj je vakuumski zapečaćen plastičnim filmom koji se može reciklirati.
Instalacija: Obavezno sa drenažom kondenzata sa dna

Granični uslovi		
	Pritisak bar	Temperatura °C
PN10	10	50
	8*	175
	7.4	200

*PMO – Maks. radni pritisak zasićene pare 6 bar
Min radna temperatura -10°C

