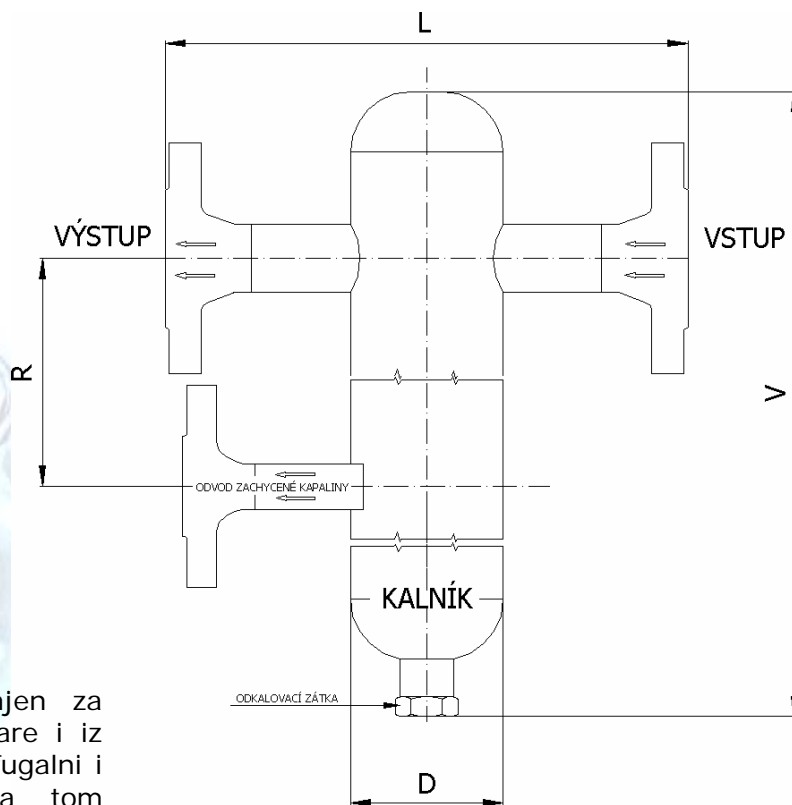


SEPARATOR VODE



Tehnički opis

Separator vode KOMO SV je namenjen za odvajanje kapljica i sitne prljavštine iz pare i iz komprimiranog vazduha. Primenjuje centrifugalni i isprekidani princip odvajanja, tako da tom optimalnom kombinacijom ostvaruje veoma veliku efikasnost.

MOGUĆNOST PRIMENE :

PN 16

Maksimalni pritisak pri temperaturi do 100 stepeni:
16 bar

Maksimalni pritisak pri temperaturi do 300 stepeni:
13 bar

Maksimalna toplota: 300°C

SPAJANJE : Prirubnica prema ČSN EN 1092 - 1
Zavarivanjem

Tabela sa dimenzijama (varijanta sa prirubnicama)

Montaža

Horizontalno, prema obeleženom pravcu strujanja medijuma (pogledati profilnu projekciju). Skupljac taloga je uvek dole.

Materijali

	CSN	DIN
celik	11523	17120
nerđjajući celik	17021	1.40 06 (unutrasnji delovi)

Servis:

Separator se ne popravlja, menja se za novi komad.

Priključenje	L [mm]	V[mm]	D[mm]	R[mm]	Masa kg
DN 15	180	320	76	150	4
DN 20	220	460	76	235	6
DN 25	250	460	76	235	6,7
DN 40	350	550	108	250	11,2
DN 50	440	550	108	250	13

Neophodno je da se na separator prikljuci odvajac kondenzata. Preporučujemo KOMO 8 TD.