

TKK 61

TERMOSTATICKÝ ODVADĚČ KONDENZÁTU

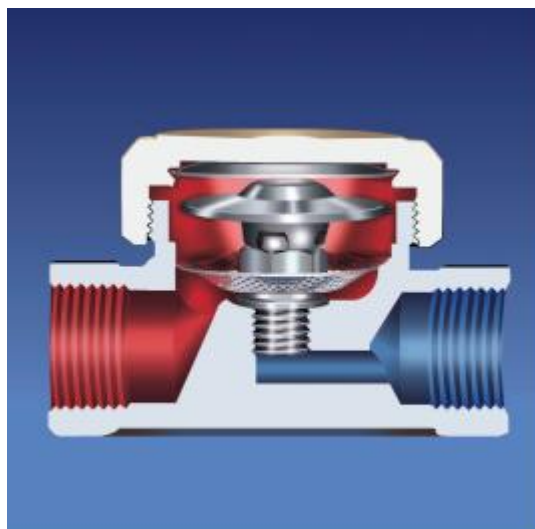
Odvaděč parního kondenzátu TKK 61 je nejlepší volbou pro registry a radiátory otopných systémů, využívajících nízkotlakou páru jako topného media. TKK 61 je stejně jako ostatní odvaděče kondenzátu AYVAZ navržen, vyroben a zkoušen podle německých norem DIN a souvisejících předpisů pro kotle (TRD) a tlakové nádoby (AD). Termostatický odvaděč kondenzátu TKK 61 s membránovou kapslí je odolný proti korozi a vodnímu rázu. Přes velmi malé rozměry má velkou kapacitu odváděného kondenzátu. Těleso a víko je z mosazi. Uvnitř odvaděče je integrovaný filtr.

TYPICKÉ POUŽITÍ

žehlicí lisy, topné registry, kalorifery

MONTÁŽ

Tento odvaděč kondenzátu pracuje dobře v jakékoli poloze.



Max. dovolený tlak [bar]	16
Max. dovolená teplota [°C]	200
Max. provozní tlak [bar]	10
Max. diferenční tlak [bar]	7
Max. provozní teplota [°C]	150

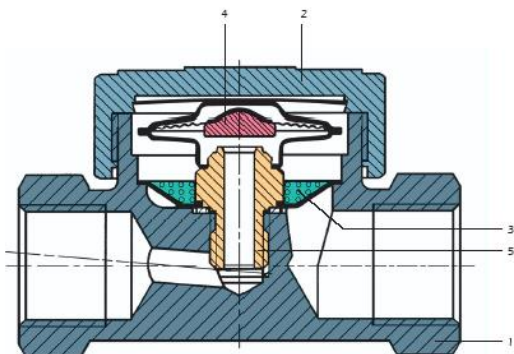
Připojení: závity NPT nebo BSP	
Velikosti [mm]	1/4"- 3/8"- 1/2"
Hmotnosti [kg]	0.4

Velikost	
mm	Palce
8 - 10 - 15	1/4"- 3/8"- 1/2"

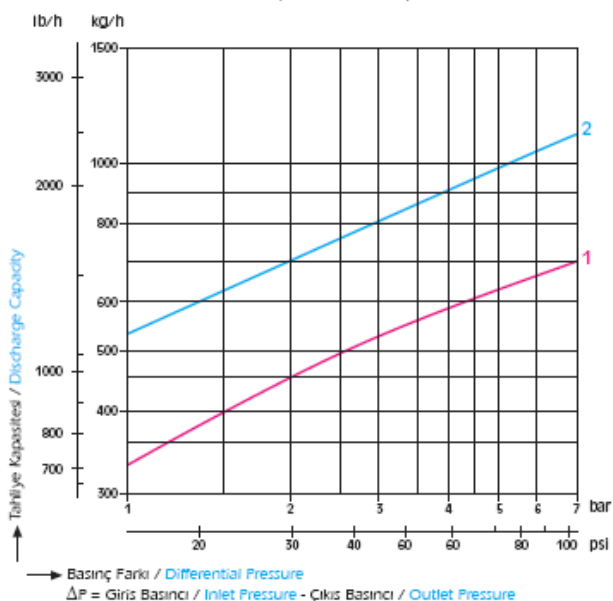
TKK 61

Červená křivka (1)-teplota kondenzátu 10°C pod mezí systosti

Modrá křivka (2)-teplota kondenzátu 20°C - najžděcí kapacita



Tahlye Miktarları / Discharge Capacities
(3/8" - 1/2")



Popis

1	Těleso	ČSN 42 3223
2	Víko	ČSN 42 3223
3	Filtr	Nerezová ocel
4	Termostatická kapsle	Hastelloy + nerez
5	Sedlo	ČSN 17 240

Rozměry

Velikost	L	H	M	K
10-15	76	48	38	13

