



TIPO / TYPE

STK 61

DESCRIZIONE

Lo scaricatore di condensa STK 61 è del tipo termostatico a pressione bilanciata, manutenzionabile, con corpo in ottone e capsula "A" standard per scarico di condensa ad una temperatura leggermente inferiore a quella del vapore saturo (max. 10°C). Capsula "B" (max. 5°C) a richiesta.
E' disponibile nel diametro 1/2".

DESCRIPTION

The STK 61 thermostatic steam trap is with balanced pressure, maintainable, with brass body and "A" standard capsule for a condensate discharge at a temperature below to steam saturation temp. (max 10°C). The "B" capsule is on request.
Allowable in Ø 1/2" size.

DIAMETRO NOMINALE / NOMINAL SIZE

ATTACCHI CORPO / BODY CONNECTIONS

MATERIALE CORPO E COPERCHIO / BODY MATERIAL AND COVER

MATERIALI INTERNI / INTERNAL MATERIALS

MAX PRESSIONE OPERATIVA (PMO) / MAX OPERATING PRESSURE (PMO)

MAX TEMP. OPERATIVA (TMO) / MAX OPERATING TEMP. (TMO)

MAX PRESSIONE AMMISSIBILE (PMA) /MAX ALLOWABLE PRESS URE (PMA)

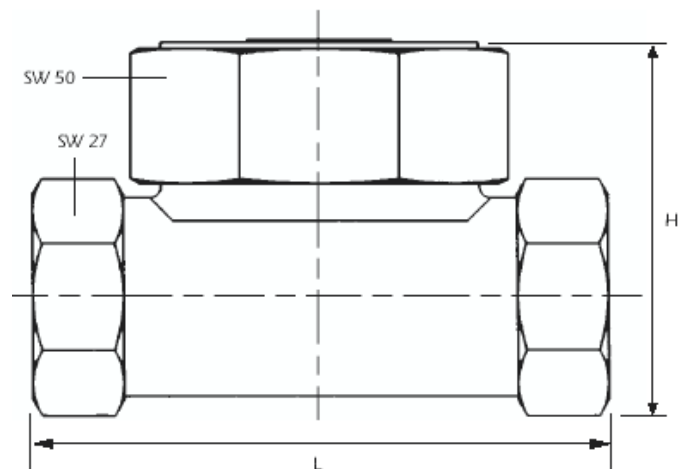
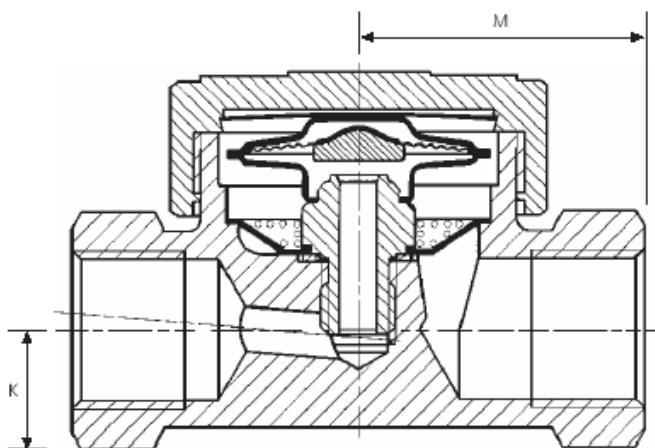
MAX TEMP. AMMISSIBILE (TMA) / MAX ALLOWABLE TEMP. (TMA)

MAX PRESS. DIFFERENZIALE (PMD) / MAX DIFFERENTIAL PRESS. (PMD)

Ø 1/2"
filettati BSP (Rp ISO 7) / BSP screwed (Rp ISO 7)
OTTONE Cu-Zn 40 Pb2 / BRASS Cu-Zn 40 Pb2
ACCIAIO INOX AISI 304 / STAINLESS STEEL AISI 304
10 bar
150 °C
16 bar
200 °C
7 bar

DIMENSIONI DI INGOMBRO IN mm E PESO / DIMENSIONS IN mm AND WEIGHT

Ø	L	H	M	K	Peso/Weight (Kg)
Ø 1/2"	76	48	38	13	0.4



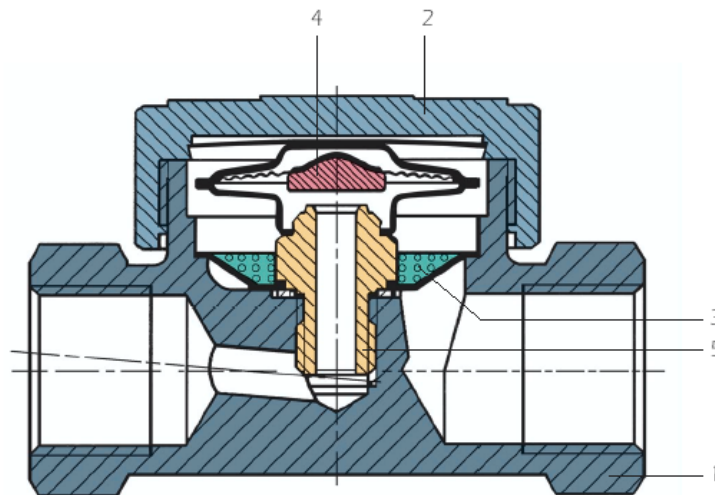
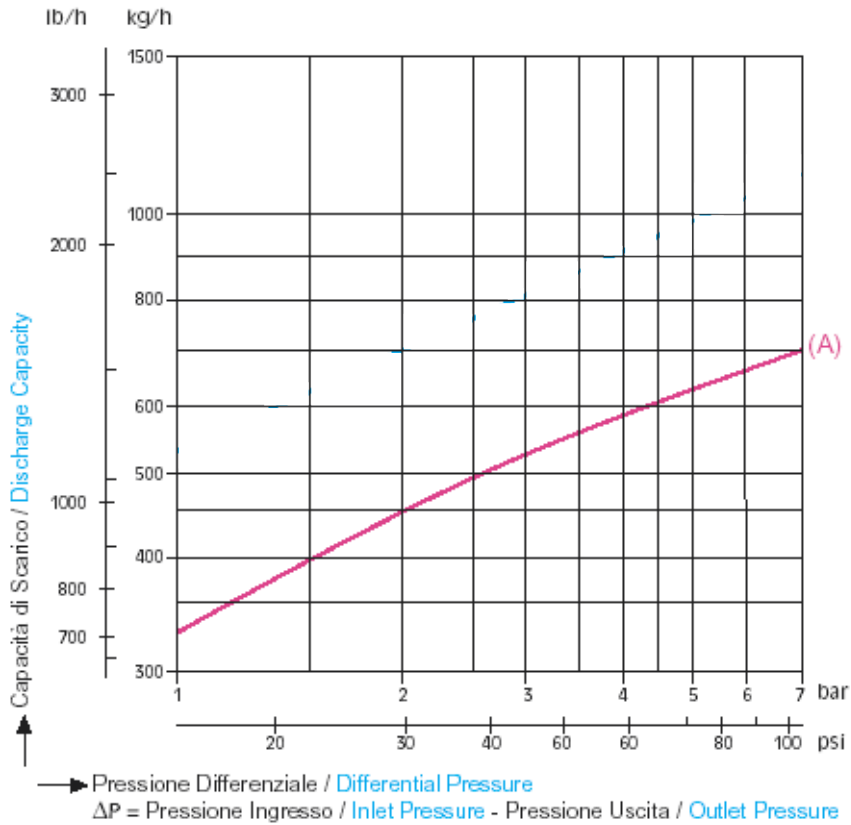
STK 61 – CAPACITA' DI SCARICO / DISCHARGE CAPACITIES

GRAFICO "A" STANDARD "A" CHART STANDARD

Temp. condensa max 10°C al di sotto della temp. del vapore saturo / Condensate temp. max 10°C below steam saturation temp.

CAPSULA 5°C (a richiesta) CAPSULE 5°C (on request)

Temp. condensa max 5°C al di sotto della temp. del vapore saturo / Condensate temp. max 5°C below steam saturation temp.



RICAMBI / SPARE PARTS

1	CORPO / Body	OTTONE / Brass Cu – Zn 40 Pb2
2	COPERCHIO / Cover	OTTONE / Brass Cu – Zn 40 Pb2
3	FILTRO / Strainer	ACCIAIO INOX / Stainless Steel AISI 304
4	CAPSULA TERMOSTATICA / Thermostatic Capsule	ACCIAIO INOX / St. Steel Hastelloy and AISI 316 L
5	SEDE / Seat	ACCIAIO INOX / Stainless Steel AISI 304

I dati tecnici forniti hanno solo valore indicativo e non sono impegnativi per il costruttore che si riserva la facoltà di cambiarli in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso.

Specifications given are only indicative and not binding for the manufacturer who reserve the right to carry-out any modifications deemed necessary without prior notice.