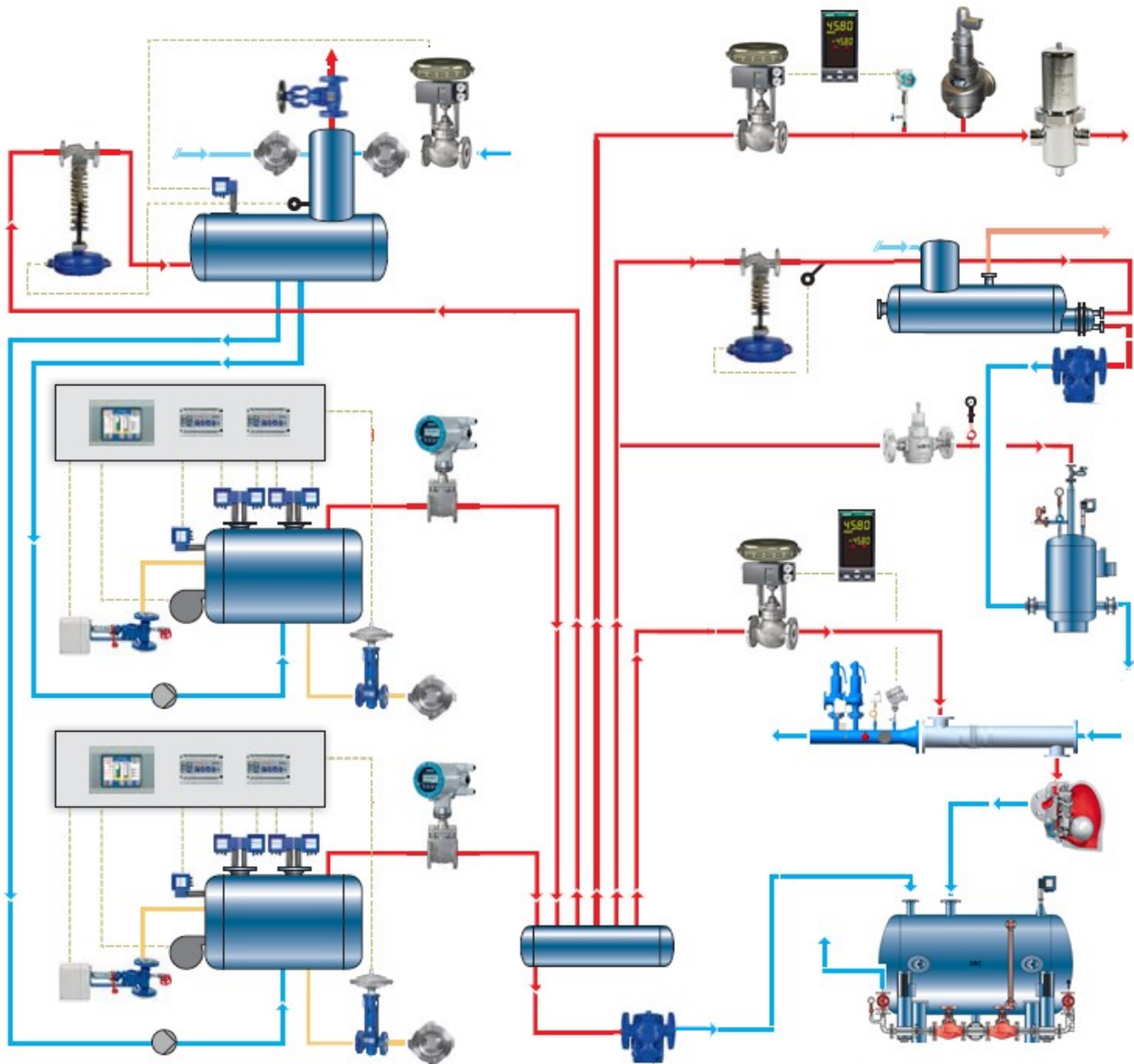


Categoria 01 CP	Componenti Impianti Industriali	Components for Industrial Plants
CPST	Scaricatori di Condensa	Steam Traps
CPCV	Valvole di Ritegno	Check Valves
CPSA	Accessori di Impianto	System Accessories
CPPR	Riduttori di Pressione	Pressure Reducing Valves
*vedi ERSA	Separatori di condensa	Condensate Separators
CPSV	Valvole di sicurezza	Safety Valves
CPCSF	Filtri Vapore Pulito e Filtri	Clean Steam Filters and other Filters
CPBA	Apparecchiature Accessori Boilers	Boilers Accessories

La **categoria CP** raggruppa la famiglia dei componenti per linee vapore e altri fluidi industriali:

- Scaricatori di condensa e componenti per linee vapore
- Sistemi per il recupero e il rilancio della condensa
- Riduttori di pressione per vapore e altri fluidi (liquidi, aria e gas tecnici)
- Separatori di condensa
- Valvole di sicurezza
- Filtri per vapore pulito
- Apparecchiature per generatori di vapore e unità periferiche

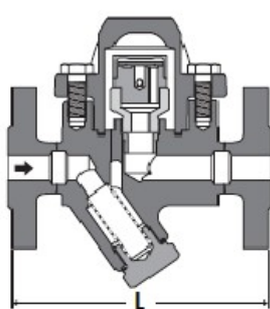
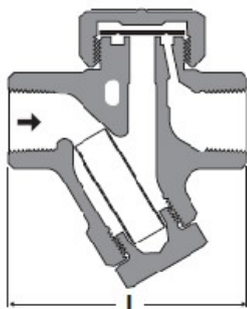


Scaricatori di condensa termodinamici **serie DK**, elemento interno robusto per applicazioni gravose. Può essere installato in tutte le posizioni e preferibilmente, se presente, con il filtro posizionato nella parte bassa per facilitarne la manutenzione. La direzione del flusso e la posizione sono indicate da una freccia sul corpo.

Serie **DK47L o H** elemento per basse alte portate, corpo acciaio inox A743-CA40 EN 1.4027
 Serie **DK45L o H** elemento per basse alte portate, corpo acciaio A105 EN 1.0460

DK47 PN63

DK45 PN40



CONNESSIONI possibili e dimensionale filettate ISO flangiate DIN/UNI PN40 (altre a richiesta ANSI ISO NPT SW)					
Ø1/2"	Ø3/4"	Ø1	DN15	DN20	DN25
Quota L in mm					
78	90	95	150	150	160

Limiti max ammissibili pressione e temperatura

- DK47 42 bar / 400°C
- DK45 27,6 bar / 300°C

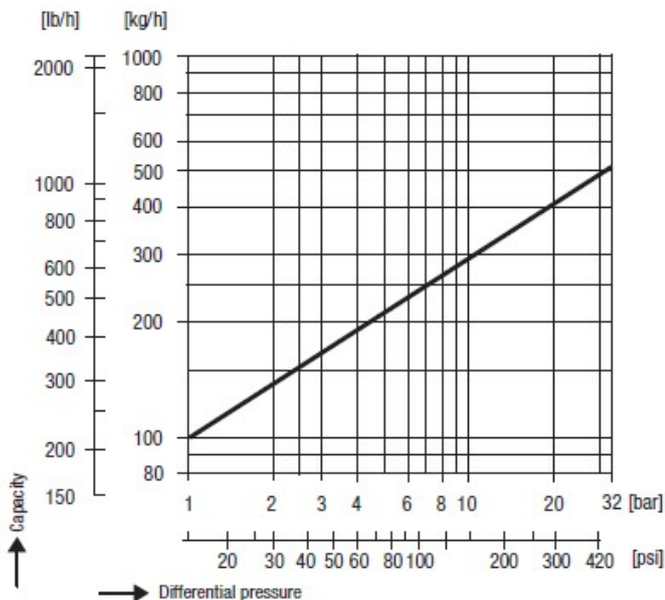
Diagramma delle portate:

il diagramma indica le portate massime di condensa calda scaricabili dalla serie DK.

Questi prodotti rispondono ai requisiti della direttiva PED 2014/68/UE.

Possano essere utilizzati per fluidi del gruppo 2 (fluidi non pericolosi). I diametri fino al DN25 non sono compresi nella direttiva PED (vedi sezione 4.3) e non devono essere marchiati CE.

Curva (DK45)



Curva (DK47)

