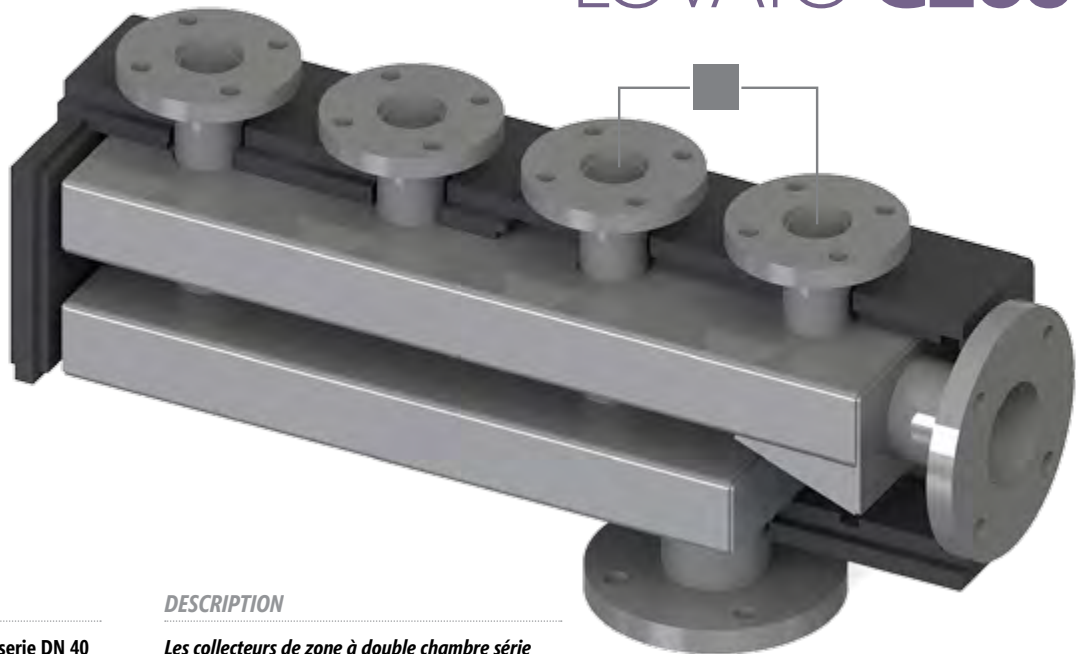


LOVATO **C160****DESCRIZIONE**

I collettori di zona a doppia camera serie DN 40 C160 possono gestire da 2 a 5 zone con esigenze impiantistiche diverse.

PLUS/VANTAGGI

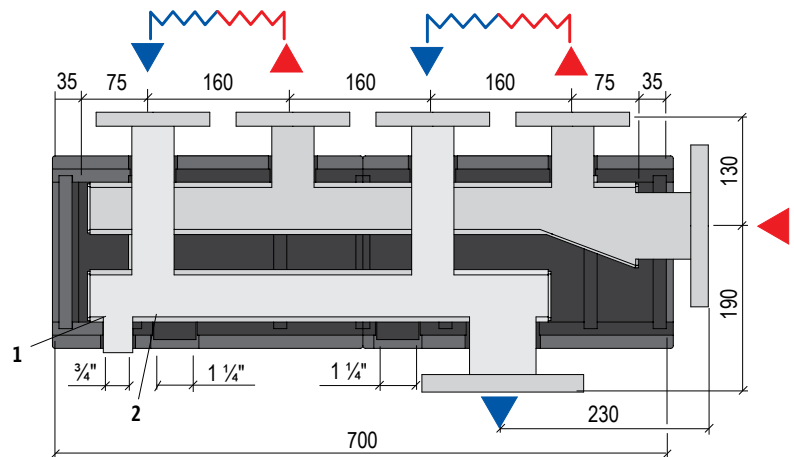
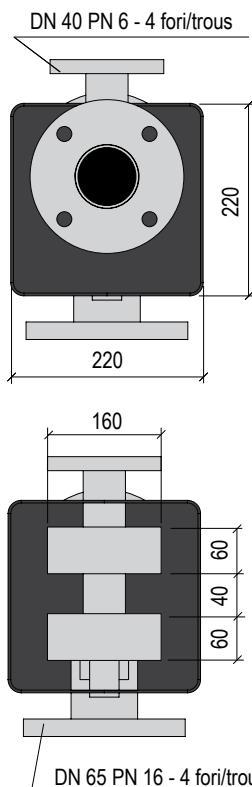
- Consente la gestione di impianti multizona
- Costruiti in tubolare rettangolare in acciaio
- Attacchi principali flangiati
- Isolati termicamente con EPP nero
- Camera di mandata pari a Ø 80 (DN80)
- Camera di ritorno pari a Ø 102 (DN100)

DESCRIPTION

Les collecteurs de zone à double chambre série DN 40 C160 peuvent gérer de 2 à 5 zones avec des exigences d'installation différentes.

AVANTAGES

- Permet la gestion de systèmes multi-zones
- Ils sont construits avec un profil rectangulaire en acier
- Connexions principales à brides
- Ils sont isolés thermiquement avec de l'EPP noir
- Chambre de refoulement égale à Ø 80 (DN80)
- Chambre de retour égale à Ø 102 (DN100)

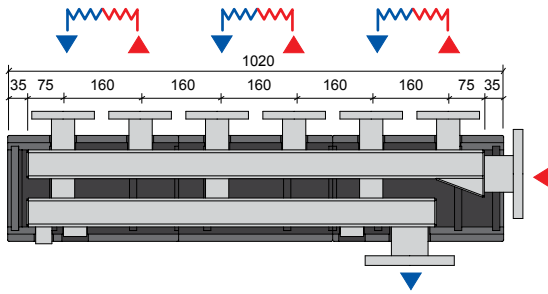
DIMENSIONI E ATTACCHI / DIMENSIONS ET CONNEXIONS**DN 40 "C160/2F"**

- 1 Attacco ¼" F per carico / scarico
- 2 Attacco cieco 1 ¼" F per piedino di sostegno

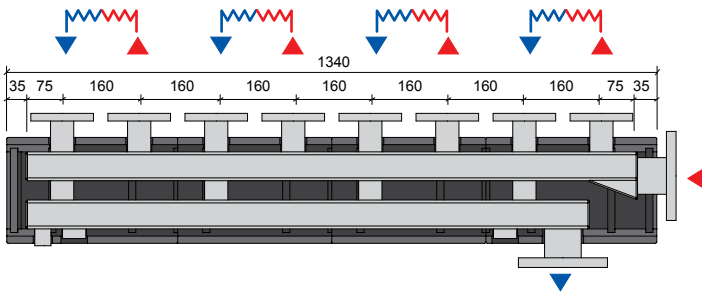
- 1 Connexion ¼" pour alimentation / vidange
- 2 Connexion aveugle 1 ¼" F pour embase de support

DIMENSIONI E ATTACCHI / DIMENSIONS ET CONNEXIONS

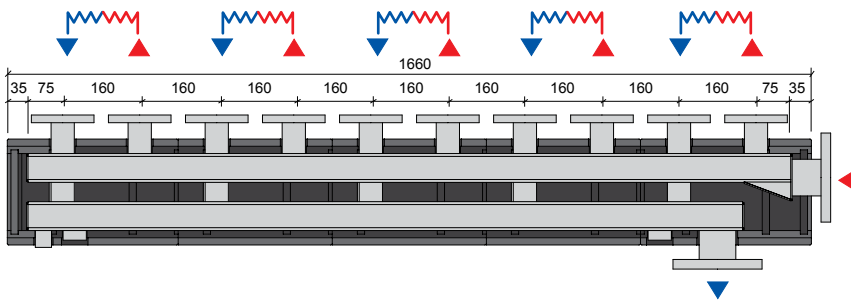
DN 40 "C160/3F"



DN 40 "C160/4F"



DN 40 "C160/5F"



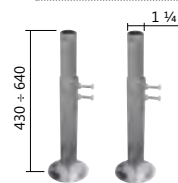
Materia prima Matière première	acciaio-acier ST37.1
Isolamento Isolation	EPP 40 g/l
Potenza max. Puissance maximum	350 kW (Δt 20 °C)
Pressione max. Pression maximum	6 bar
Temperatura max. Température max.	100 °C

C160/F - max 350 kW (ΔT 20°C)	COD.
--------------------------------------	------

Collettore - Collecteur

- **C160/2F** ■■■ 49043501
220 x 220 x 700 mm
- **C160/3F** ■■■■ 49043502
220 x 220 x 1020 mm
- **C160/4F** ■■■■■ 49043503
220 x 220 x 1340 mm
- **C160/5F** ■■■■■■ 49043504
220 x 220 x 1660 mm

ACCESSORI / ACCESSOIRES



Kit 2 piedini di sostegno regolabili in altezza.
Vedi capitolo "Accessori DN 40"

Kit 2 embases de support réglables en hauteur. Consultez le § "Accessoires DN 40"

Kit DN40 C160	COD.
----------------------	------

- ± 430 ÷ 640 mm - 1 1/4" M/AG 49018201

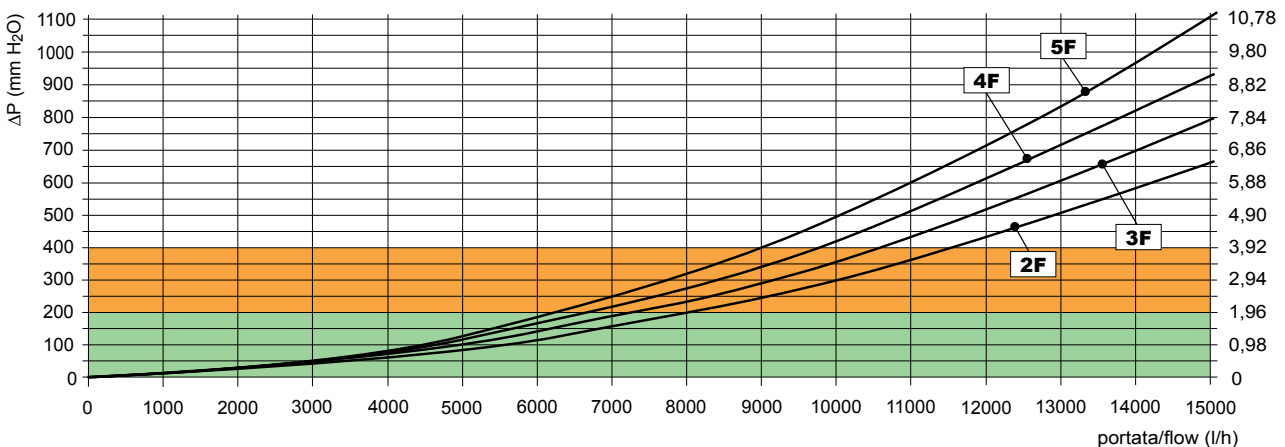
Kit adattamento gruppo di regolazione DN 32 su collettore DN 40.
Vedi capitolo "Accessori DN 40"

Kit d'adaptation groupe de réglage DN 32 sur collecteur DN 40. Consultez le § "Accessoires DN 40"

	COD.
--	------

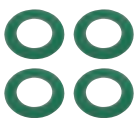
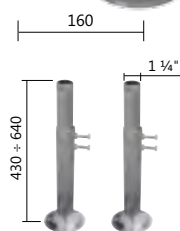
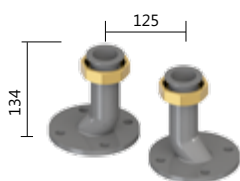
- Kit C160 + Kompät DN32 49204101

PERDITE DI CARICO / PERTE DE CHARGE



- Campo lavoro LIMITE / Plage de travail LIMITE
- Campo lavoro CONSIGLIATO / Plage de travail CONSEILLEE

(*) perdite di carico riferite alla zona più sfavorevole
perdes de charge concernant la zone la plus défavorable



Kit Ø C160+ Kompak DN32	COD.
--------------------------------	------

Kit adattamento gruppo regolazione DN 32 su collettore DN 40 <i>Kit d'adaptation groupe de réglage DN 32 Sur collecteur DN 40</i>	49204101
---	----------

Kit DN40 C160	COD.
----------------------	------

Kit 2 piedini di sostegno regolabili in altezza per collettori di zona serie DN 40 "C160" <i>Kit 2 embases d'appui réglable en hauteur pour collecteurs de zone série DN 40 "C160"</i>	49018201
• 430 ÷ 640 mm - 1 1/4" M	

DN40 PN6 Flangia piana / bride plate - 4 fori, trous	COD.
---	------

Fe360C - EN 1092-1	20520204
--------------------	----------

DN65 PN16 Flangia piana / bride plate - 4 fori, trous	COD.
--	------

Fe360C - EN 1092-1	20520607
--------------------	----------

KIT Ø DN65 PN16	COD.
------------------------	------

Kit accoppiamento flange DN 65 PN 16 composto da: 4 viti M16 x 60, 8 rondelle, 4 dadi M16 <i>Kit d'accouplement brides DN 65 PN 16 comprenant: 4 vis M16x60, 8 rondelles, 4 écrous M16</i>	49156802
4X M16x60 8X 4X M16	

KIT Ø DN40	COD.
-------------------	------

Kit accoppiamento flange DN 40 composto da: 4 viti M12x50, 8 rondelle, 4 dadi M12 <i>Kit d'accouplement brides DN 40 comprenant: 4 vis M12x50, 8 rondelles, 4 écrous M12</i>	49156801
4X M12x50 8X 4X M12	

KIT DN65	COD.
-----------------	------

2 guarnizioni flange / 2 brides joints	49156804
127 x 76 x 2	

KIT DN65	COD.
-----------------	------

4 guarnizioni flange / 4 brides joints	49156803
85 x 49 x 2	

Termometro	COD.
-------------------	------

<i>Thermomètre</i>	20351021
• 0 ÷ 160 °C	

Maniglia a leva	COD.
------------------------	------

<i>Poignée noire levier</i>	20312544
● ABS	

Inserto	COD.
----------------	------

<i>Insertion</i>	20312542
●	

●	20312543
---	----------