

LOVATO CP60 DN20

PORTATA NOM 1700 L/H
DEBIT NOM. 1700 L/H
39 KW POTENZA ΔT 20 K
39 KW SORTIE ΔT 20 K



DESCRIZIONE

Il separatore idraulico CP60 è una camera di compensazione studiata per rendere indipendenti circuiti idraulici collegati.

Viene utilizzato quando, nello stesso impianto, interagiscono il circolatore del circuito primario (fonte di energia) e uno o più circolatori del circuito secondario (utenze).

Inoltre, il separatore svolge la funzione di disaeratore.

CP60 è costruito con profilo quadro in acciaio verniciato, è provato idraulicamente ed è fornito completo di isolamento.

PLUS/VANTAGGI

- Rende indipendenti circuiti idraulici collegati
- Garantisce l'efficace funzionamento dei circolatori secondari che assicurano il fabbisogno idraulico degli impianti di climatizzazione.
- Sistema di evacuazione aria;
- Isolato termicamente con EPP nero
- Kit di collegamento al collettore di zona

DESCRIPTION

Le séparateur hydraulique CP60 est une chambre de compensation étudiée pour rendre indépendants les circuits hydrauliques connectés.

Il est habituellement utilisé quand sur le même équipement la pompe de circulation du circuit primaire (source d'énergie) et une ou plusieurs pompes de circulation du circuit secondaire (usagers) interagissent.

De plus, le séparateur accomplit aussi la fonction de dispositif de désaération.

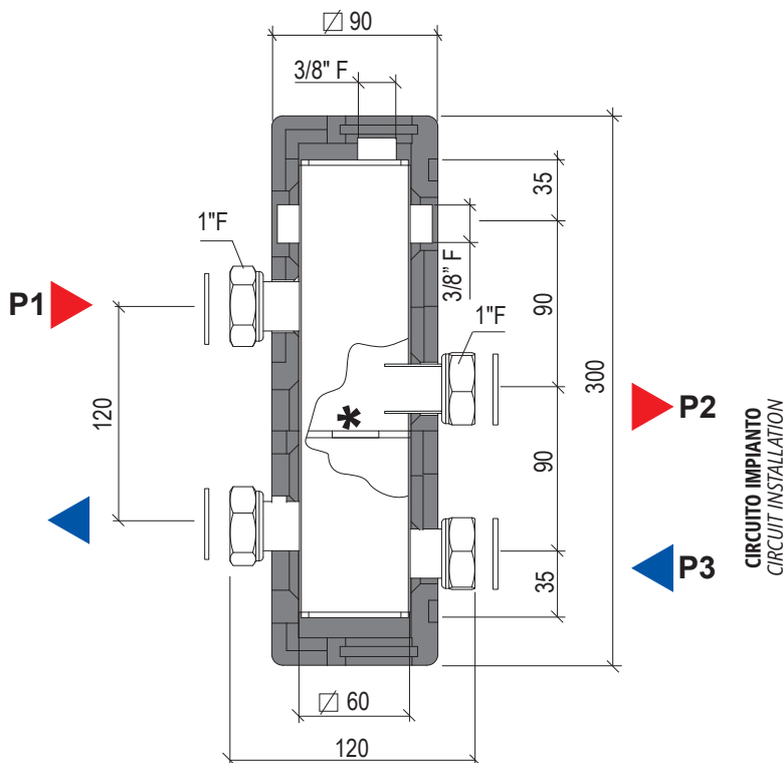
CP60 est construit avec un profil carré en acier peint, il est testé hydrauliquement et livré avec isolation.

AVANTAGES

- Rend indépendants les circuits hydrauliques connectés
- Assure le fonctionnement efficace des pompes de circulation secondaires qui garantissent les exigences des équipements de climatisation.
- Système d'évacuation de l'air;
- Isolé thermiquement avec de l'EPP noir;
- Kit de branchement au collecteur de zone.

DIMENSIONI E ATTACCHI / DIMENSIONS ET CONNEXIONS

CP60



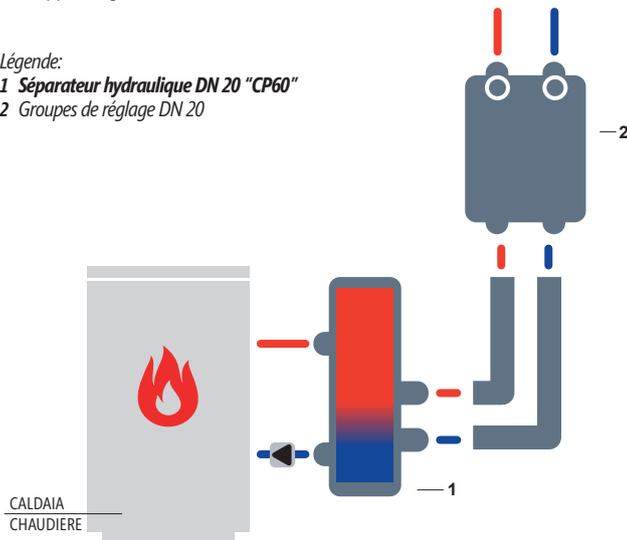
* Deflettore / déflecteur

Legenda:

- 1 Separatore idraulico DN 20 "CP60"
- 2 Gruppi di regolazione DN 20

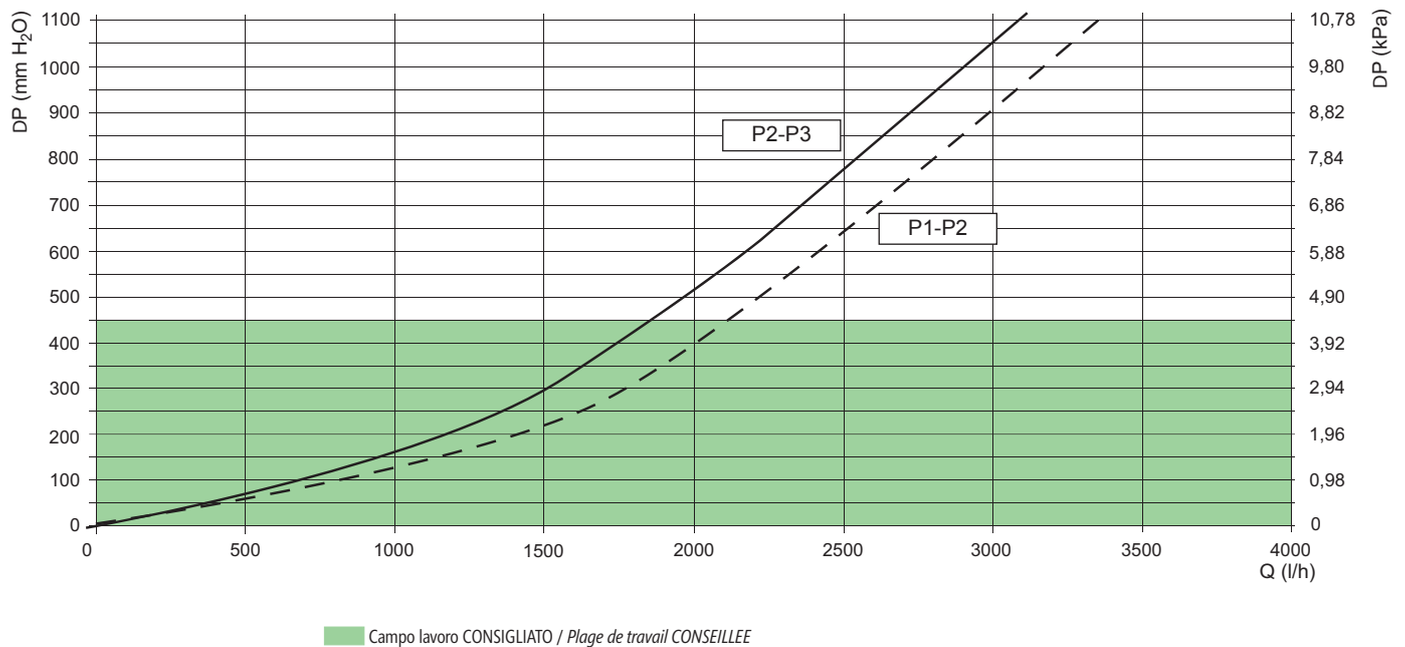
Légende:

- 1 Séparateur hydraulique DN 20 "CP60"
- 2 Groupes de réglage DN 20



Ø NOMINALE - Ø NOMINAL	DN20
Attacchi - Connexions	1" F
Potenza - Sortie ΔT 20 K	39 kW
PORTATA NOM. - Nom. débit ΔT 20 K	1700 l/h
Temp. max. - Temp. maximale	110°C
Pressione Max. - Max. pression	6 bar
Velocità interna - Vitesse interne	0.26m/s
Velocità all'imbotto - Vitesse à l'entrée	1.00m/s
Materiale isolamento Matériau d'isolation	EPP 40 g/l sp 20 mm λ 0.036 W/mK
Materiale - Matériau	Acciaio S235
Ingombro max. (imballo) Dimensions hors tout maxi (emballage)	120 x 420 x 945
Trattamento superficiale tramite cataforesi Traitement de surface par cathodèse	

PERDITE DI CARICO / PERTE DE CHARGE



CP60

Separatore idraulico - Séparateur hydraulique

6 bar 110 °C Q_n 1,7 m³/h - RAL 9004

COD.

49017055

