

COMPENSATORE IDRAULICO FINO A 90 kW

ITALIANO **2**

ITALIANO

COMPENSATEUR HYDRAULIQUE JUSQU'À 90 kW

FRANÇAIS **4**

FRANÇAIS

HYDRAULIKKOMPENSATOR BIS 90 KW

DEUTSCH **6**

DEUTSCH

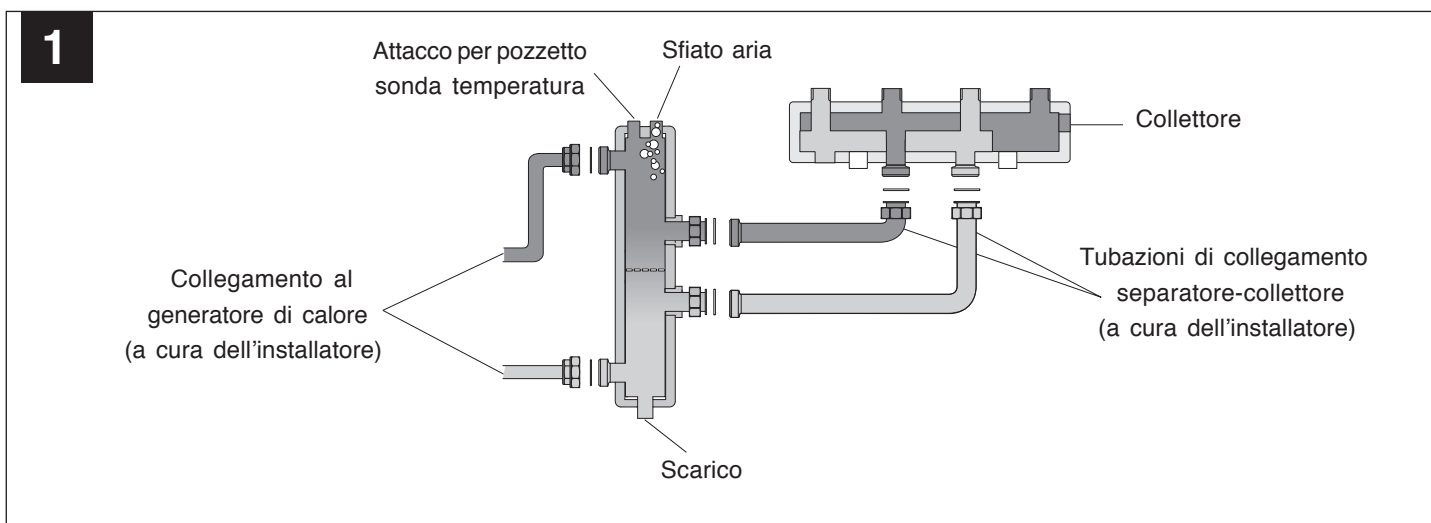
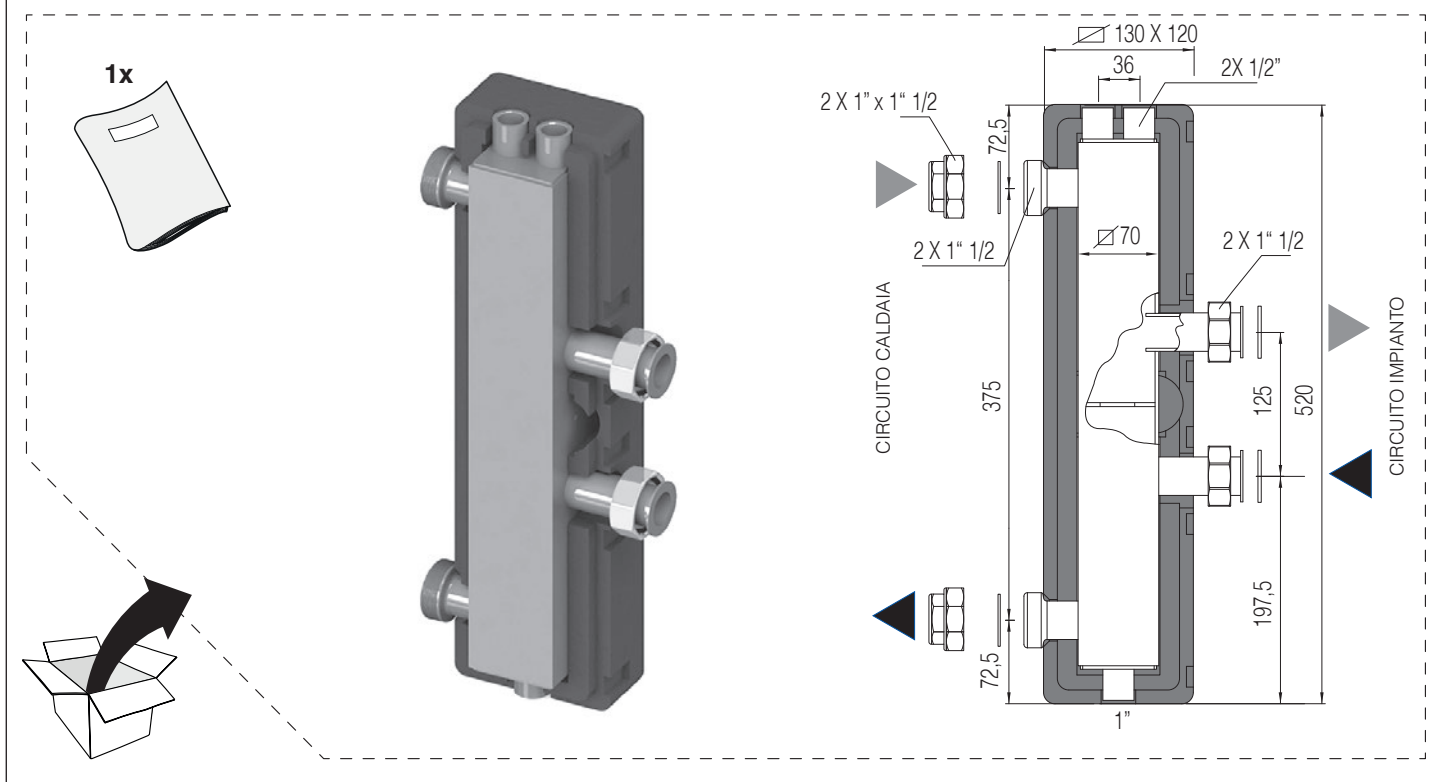
Cod. 4047314

COMPENSATORE IDRAULICO FINO A 90 kW

ITALIANO

FRANÇAIS

DEUTSCH



IT

Il separatore idraulico codice 4047314 è previsto per collegare le caldaie ai collettori (cod. 4047388 2 zone, cod. 4047389 3 zone, cod. 4047390 4 zone) rendendo quindi indipendenti i circuiti della centrale termica, eliminando le differenze di pressione.

È inoltre utilizzabile per applicazioni di collegamenti tra caldaie in cascata.

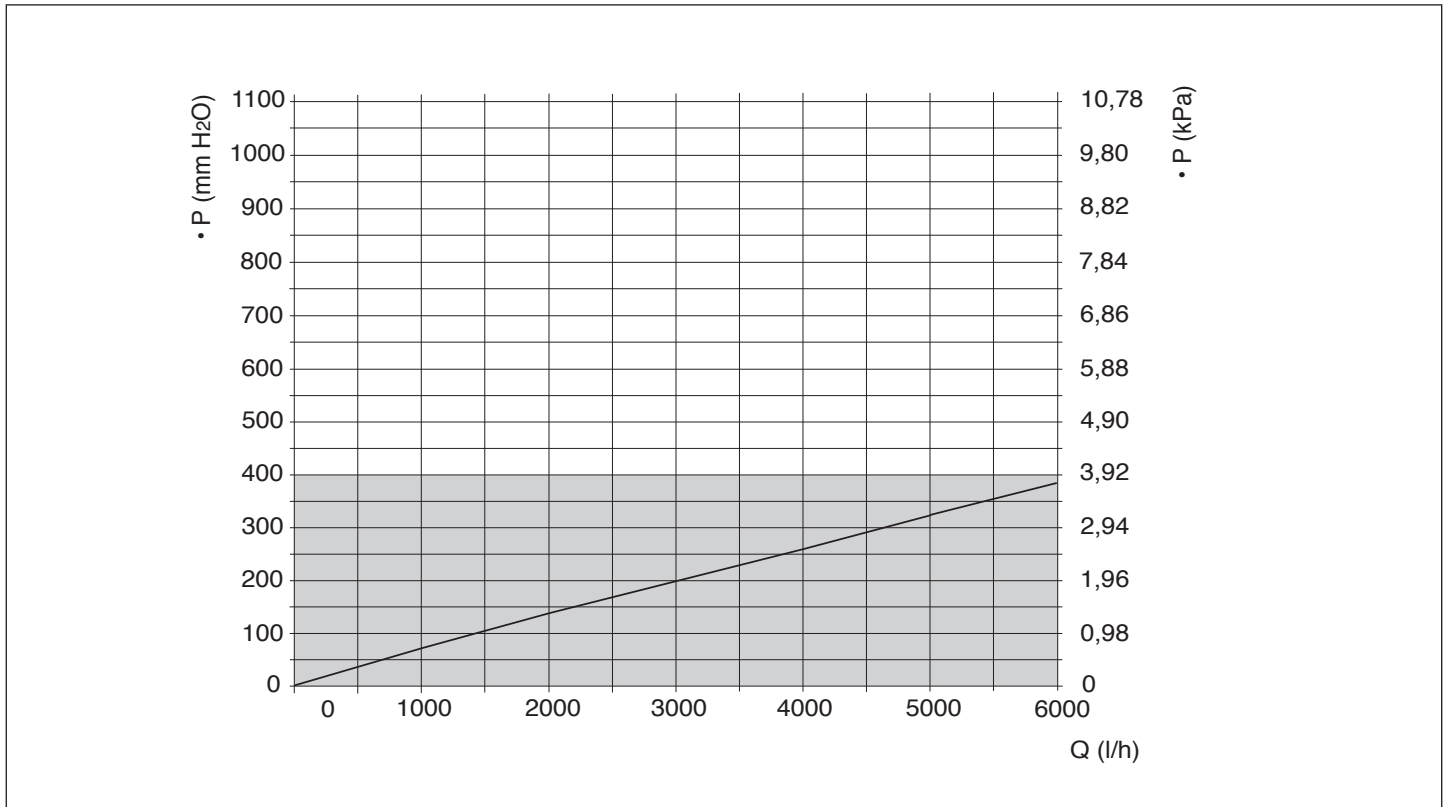
Il compensatore idraulico è munito, alle estremità, di 3 attacchi: da un lato per la valvola di degasazione e per l'alloggiamento della sonda di temperatura (non comprese nella fornitura), dall'altro per lo scarico.

È costruito con profilo quadro in acciaio, provato idraulicamente, verniciato e isolato con EPP nero.

Il separatore idraulico può essere montato sotto il collettore in posizione verticale tramite un collegamento di tubazioni.

DATI TECNICI		
Potenza max	88 (ΔT 20°C)	kW
Portata max	4	m ³ /h
Pressione max	6	bar
Temperatura max	110	°C

PERDITE DI CARICO



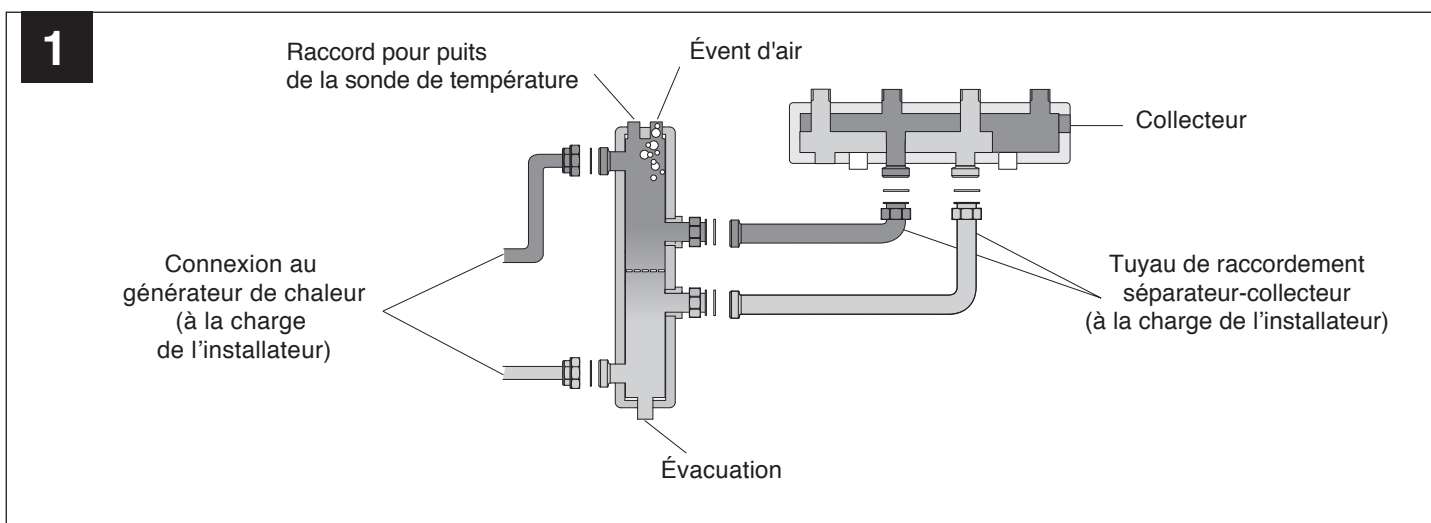
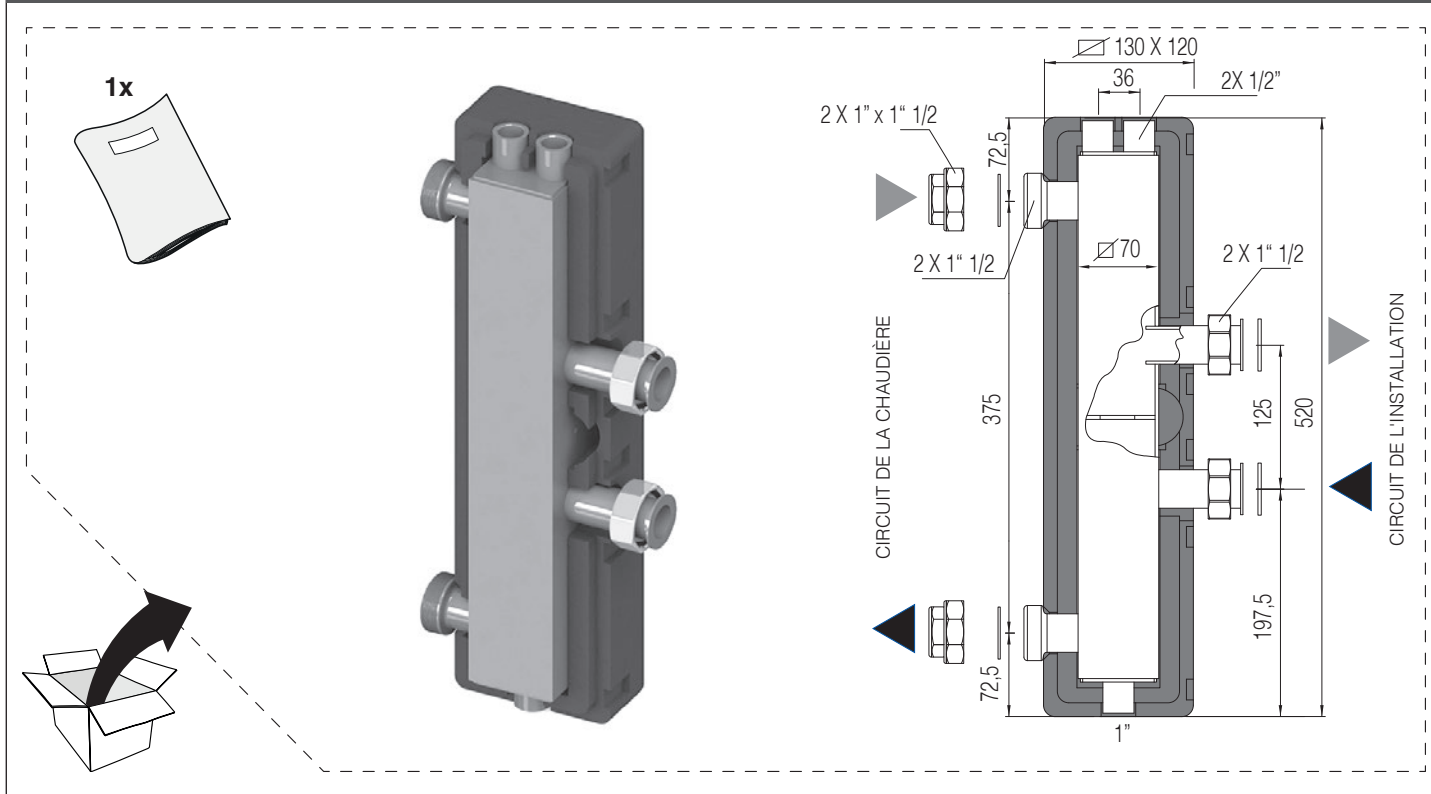
Cod. 4047314

COMPENSATEUR HYDRAULIQUE JUSQU'À 90 kW

ITALIANO

FRANÇAIS

DEUTSCH



FR

Le séparateur hydraulique code 4047314 est prévu pour connecter les chaudières aux collecteurs (code 4047388 2 zones, code 4047389 3 zones, code 4047390 4 zones) en rendant donc indépendants les circuits de la centrale thermique, en éliminant les différences de pression.

Il est également utilisable pour des applications de connexions entre les chaudières en cascade.

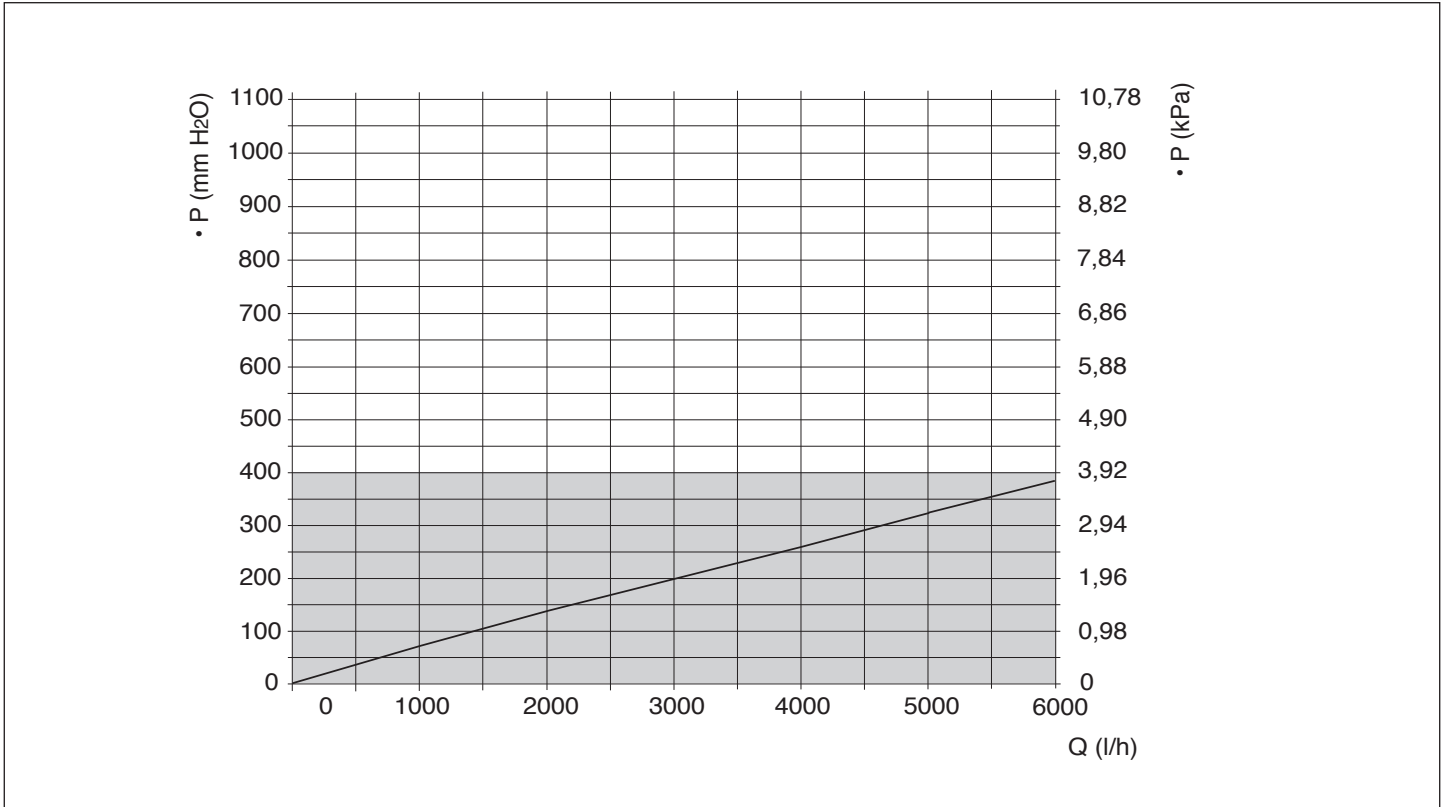
Il est équipé aux extrémités de 3 fixations : d'un côté pour la vanne de dégazage et pour le logement de la sonde de température (non comprises dans la fourniture), de l'autre pour l'évacuation.

Il est fabriqué avec un profil carré en acier, essayé hydrauliquement, peint et isolé avec EPP noir.

Le séparateur hydraulique peut être monté sous le collecteur en position verticale au moyen d'une connexion de tuyaux.

DONNÉES TECHNIQUES		
Puissance MAX	88 (ΔT 20°C)	kW
Débit max.	4	m ³ /h
Pression max.	6	bar
Température max.	110	°C

PERTES DE CHARGE



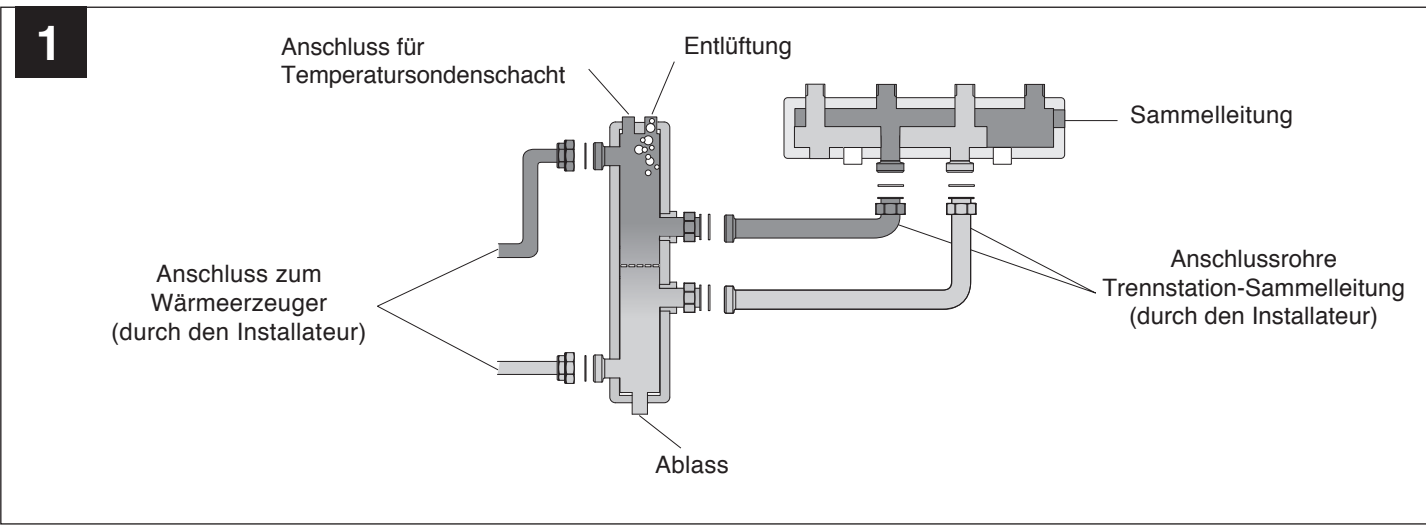
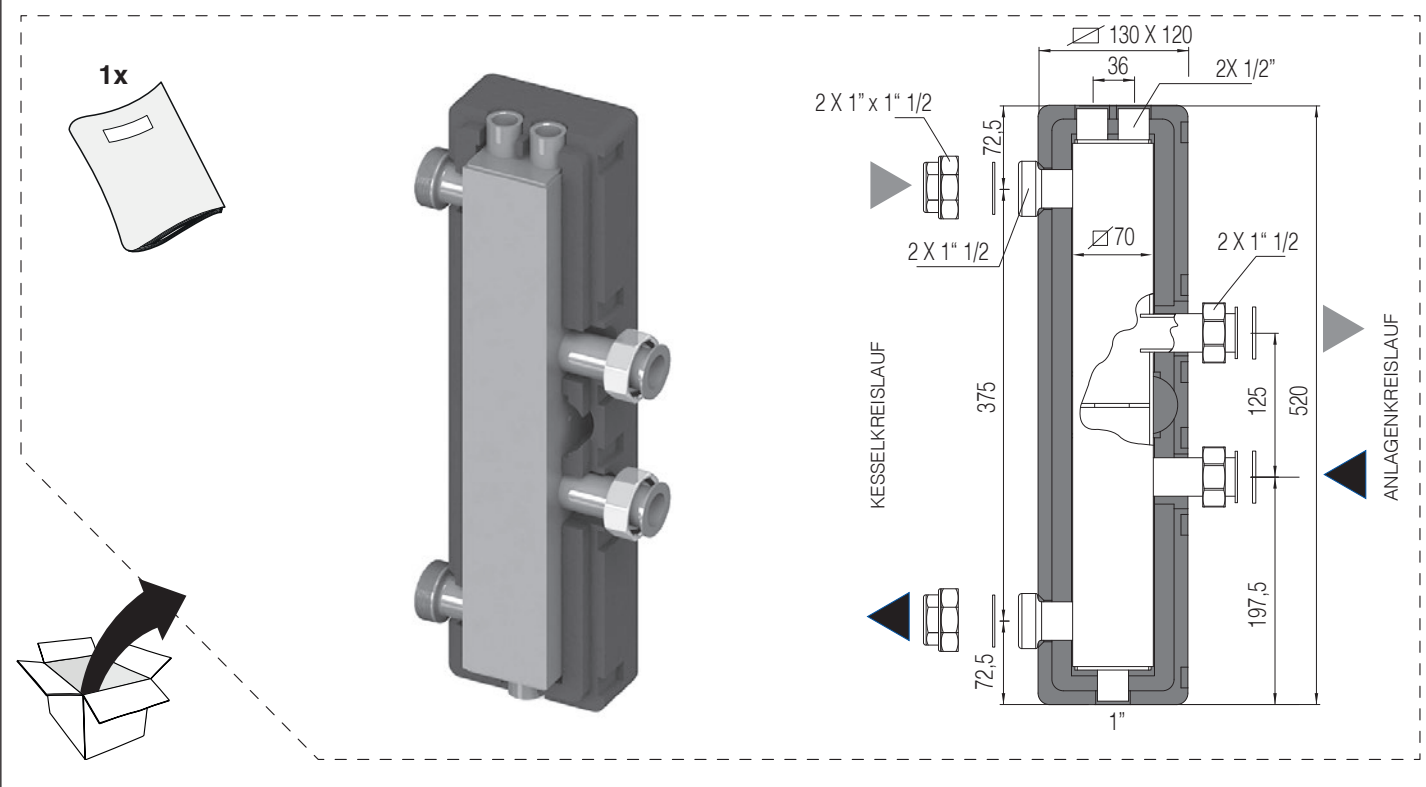
Cod. 4047314

HYDRAULIKKOMPENSATOR BIS 90 KW

ITALIANO

FRANÇAIS

DEUTSCH



DE

Die hydraulische Trennstation Code 4047314 ist dafür vorgesehen, die Kessel mit den Sammelleitungen (Code 4047388 2 Zonen, Code 4047389 3 Zonen, Code 4047390 4 Zonen) zu verbinden und somit die Kreisläufe der Heizungsanlage unabhängig zu machen, wodurch die Druckunterschiede beseitigt werden.

Außerdem ist sie für Kaskaden-Kesselanschlussanwendungen verwendbar.

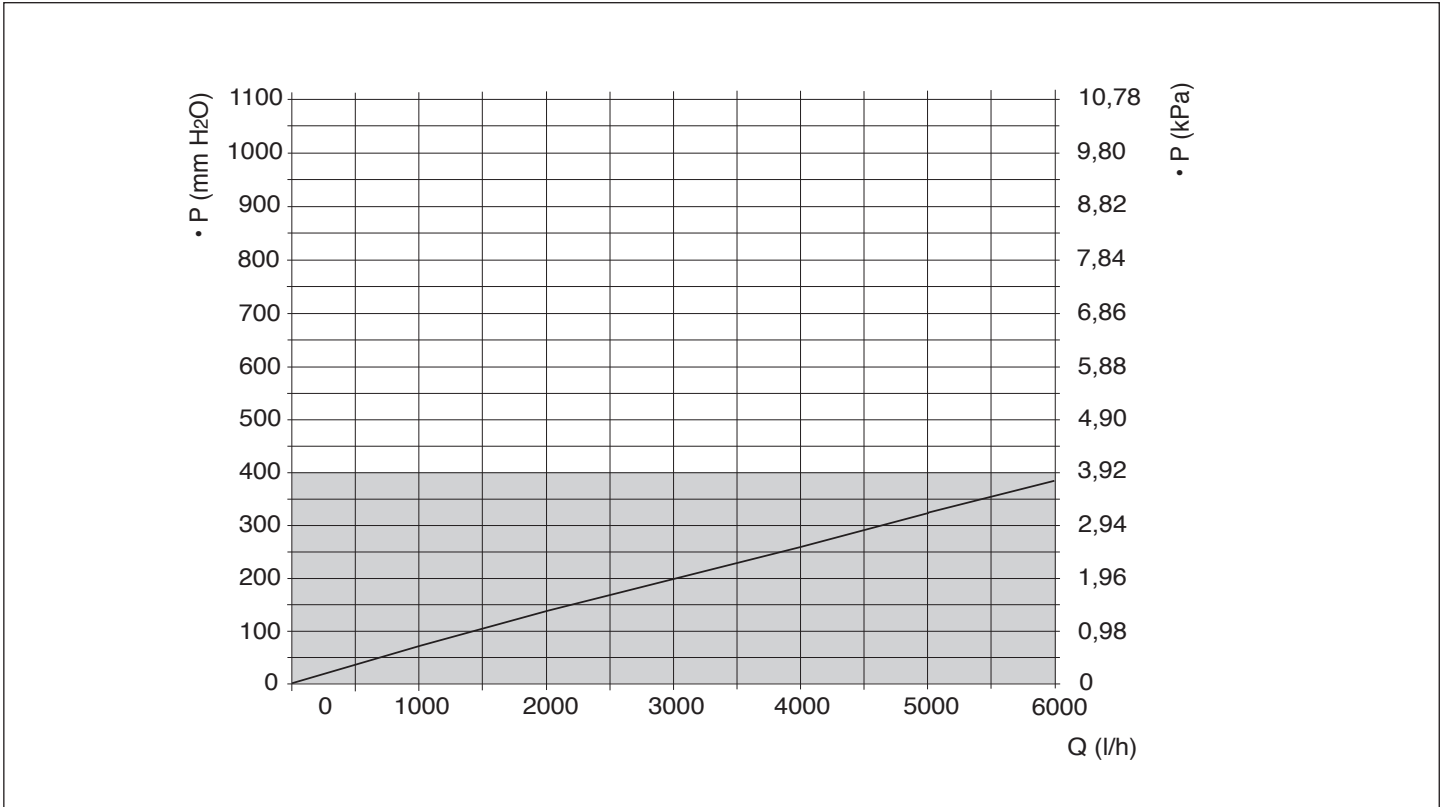
Die hydraulische Trennstation ist an den Enden mit 3 Anschlüssen versehen: an der einen Seite für das Entgasungsventil und zur Unterbringung der Temperatursonde (nicht im Lieferumfang enthalten), an der anderen Seite für den Auslass.

Sie besitzt ein hydraulisch geprüftes, lackiertes und mit schwarzem EPP isoliertes Vierkantstahlprofil.

Die hydraulische Trennstation kann vertikal unter der Sammelleitung über eine Rohrverbindung montiert werden.

TECHNISCHE DATEN		
Höchstleistung	88 (ΔT 20°C)	kW
Max. Durchflussrate	4	m ³ /h
Max. Druck.	6	bar
Max. Temperatur	110	°C

STRÖMUMGSVERLUSTE



Poiché l'Azienda è costantemente impegnata nel continuo perfezionamento di tutta la sua produzione, le caratteristiche estetiche e dimensionali, i dati tecnici, gli equipaggiamenti e gli accessori, possono essere soggetti a variazione.

Dans un souci constant d'amélioration de toute sa production, l'Entreprise se réserve le droit d'apporter toutes modifications jugées nécessaires aux caractéristiques esthétiques et dimensionnelles, aux données techniques, aux équipements et aux accessoires.

Wir arbeiten laufend an der Verbesserung unserer gesamten Produktion und behalten uns daher Abweichungen im Hinblick auf Design, Abmessungen, technische Daten, Ausrüstung und Zubehör vor.