



**Accessori forniti separatamente**  
Accessoires livrés séparément

## DESCRIZIONE

DEFLOT è un corpo cilindrico di acciaio che trova utile impiego come decantatore e disaeratore negli impianti di riscaldamento tradizionali e a pavimento. Può essere posto in mandata o in ritorno a seconda del tipo di impianto.

**È predisposto con attacchi per i seguenti accessori:** valvola di sicurezza, valvola di sfiato aria, manometro e valvola di carico/scarico.

È provato idraulicamente e resiste ad una temperatura massima di 115 °C.  
**Velocità ottimale dell'acqua fino a 2 m/s.**

## PLUS/VANTAGGI

- Vengono utilizzati per ottenere una totale disaerazione dell'acqua nei circuiti di riscaldamento
- Evita danni alle caldaie
- Previene i fenomeni di rumorosità e cavitazione
- Dotato di attacco inferiore per la rimozione delle impurità

## DESCRIPTION

DEFLOT est un corps cylindrique en acier qui est utilisé comme décanteur et dispositif de désaération sur les équipements de chauffage traditionnels et ceux par le sol. Il peut être positionné en refoulement ou en retour selon le type d'équipement.

**Il est prédisposé avec des connexions pour les accessoires suivants:** vanne de sécurité, vanne d'évacuation de l'air, manomètre et vanne d'alimentation / vidange.

Il est testé hydrauliquement et résiste à une température maximum de 115 °C.  
**Vitesse optimale de l'eau jusqu'à 2 m/s.**

## AVANTAGES

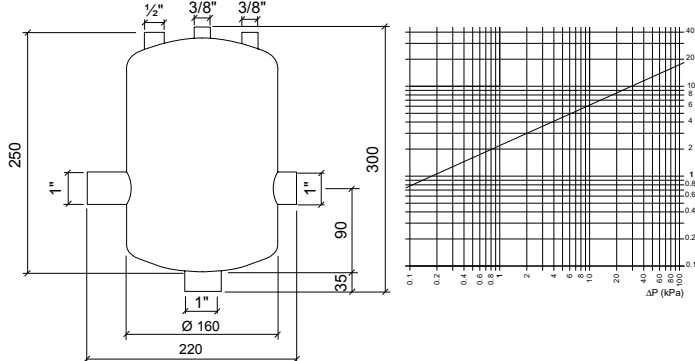
- Il est utilisé pour obtenir une totale désaération de l'eau dans les circuits de chauffage
- Il évite les dommages aux chaudières
- Il prévient les phénomènes de bruits et de cavitation
- Il est équipé d'une connexion inférieure pour l'enlèvement des impuretés

DISAERATORE-DECANTATORE / DISPOSITIF DE DÉSAÉRATION-DÉCANTEUR

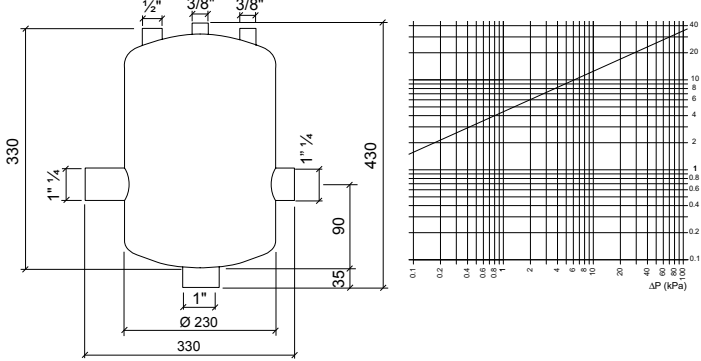
# LOVATO DEFLOT 5-7

## DIMENSIONI E ATTACCHI / DIMENSIONS ET CONNEXIONS

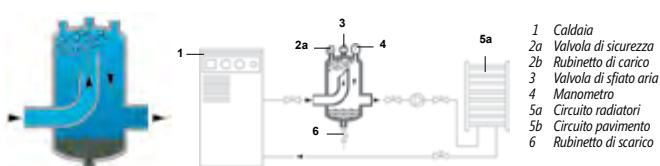
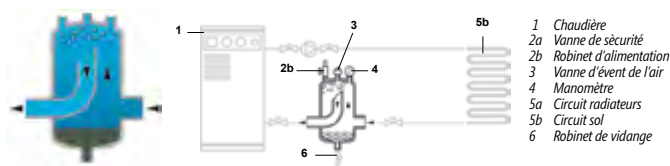
### DEFLOT 5



### DEFLOT 7



## ESEMPI DI UTILIZZO / EXEMPLES D'UTILISATION



COD.

### DEFLOT 5

49233012

### DEFLOT 7

49233014

- 1/2" x 3/4" 3 bar Valvola di sicurezza, Vannes de sécurité

20363201

- 1/2" M/AG x 1/2" M/AG nipples

20007401

- 1/2" KFE rubinetto carico/scarico, robinet alimentation-vidange

20330201

- 3/8" Valvola di sfiato aria con valvola di intercettazione

20370401

- 0-4 bar (1/4" M/AG) manometro, manomètre

20350111

- O-ring per manometro, Joint pour manomètre

20155017

- 1/4" F x 3/8" M/AG Valvola di intercettazione automatica

20320105

- 1" Valvola di scarico, vanne de vidange

20311202