

# Zypho PIPE DW Recuperatore verticale

**Recuperatore di calore per doccia verticale PIPE60** a doppia parete ideale per progetti di abitazioni singole con spazio disponibile al di sotto del solaio (es. seminterrato) o per situazioni di impiego particolare in cui non sono utilizzabili dispositivi orizzontali.

Può raggiungere un'efficienza fino al 60% (A seconda della dimensione del tubo scelta).

PRESTAZIONI ED EFFICIENZA:		
Portata	Efficienza <sup>(1)</sup>	Perdita_di_pressione
5.8 L/min	64%	0.1-0.2 bar
9.2 L/min	59,4%	0.3-0.6 bar
12.5 L/min	57,7%	0.5-0.9 bar

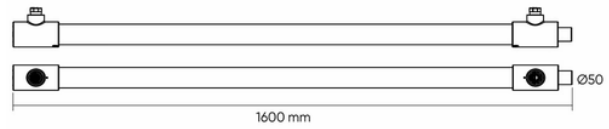
CARATTERISTICHE TECNICHE:	
Temperatura	0-60° C
Pressione massima dell'acqua potabile	6.0 bar
Portata massima di scarico <sup>(2)</sup>	25.0 L/min
Portata consigliata dell'acqua scaricata	12.5 L/min
Materiale dello scambiatore di calore	Inox 316L
Materiale: per il recupero del calore	Inox/Pvc
Materiale: corpo	2.400 mm

(1) Tolleranza: Efficienza  $\pm 3$  p.p.

(2) Valore definito per 2 cm di altezza del livello dell'acqua.

A seconda dell'installazione, il valore può cambiare.

# Zypho PIPE DW Recuperatore verticale



Codice	L (mm)	Ø filetto	DN (mm)	Versione
ZYP60PO	1600	F 3/4"	50	Giunzione innesto
ZYP60CO	1600	F 3/4"	50	Giunzione incollaggio