

Scala 1:100

ASPIRATORE CENTRIFUGO A PARETE - PORTATA Max 221 mch
Tipo Elicent ELPREX o equivalente

Tipo Elicent ELPREX o equivalente

TUBAZIONE DI SCARICO ARIA IN PVC Ø 100 mm

UBAZIONE DI SCARICO ARIA IN PVC Ø 150 mm

RECUPERATORE D'ARIA MONOBLOCCO A PARETE
Tipo FORCLIMA Mod. M3001 o equivalente
Dati: 2170 200 m/h

Portata aria 70-298 m³/h


RECUPERATORE D'ARIA MONOBLOCCO A PARETE
Tipo FORCLIMA Mod. M5001 o equivalente

Portata aria 350-500 mc/h

RECUPERATORE D'ARIA DA CONTROSOFITTO

Portata aria 200-250 mc/h

UMIDOSTATO COMANDO RECUPERATORE DI CALORE



Architettura e Ingegneria a Qualità
di **Agilente & Associati**

Studio A10 di Agilente & Associati
Via Garibaldi, 51/8
20095 Milano
Venezia

tel. 02 5770872
info@studioa10.com
Pec: studioa10@pec.it
web: www.studioa10.com

INGEGNERIA ASSOCIATA

ARGOMENTO:	PROGETTISTI
IMPIANTII MECCANICI	Ing. Francesco ZIGLIOTTO Arch. Nicola BARBIERO
Rev. 00	COLLABORATORI
1999 - Dicembre 2020	Ing. Piero Riggo - P.L. Francesco Balduin - T.Lee, Alessandro Bettin arch. arch. Piero Bignaglio