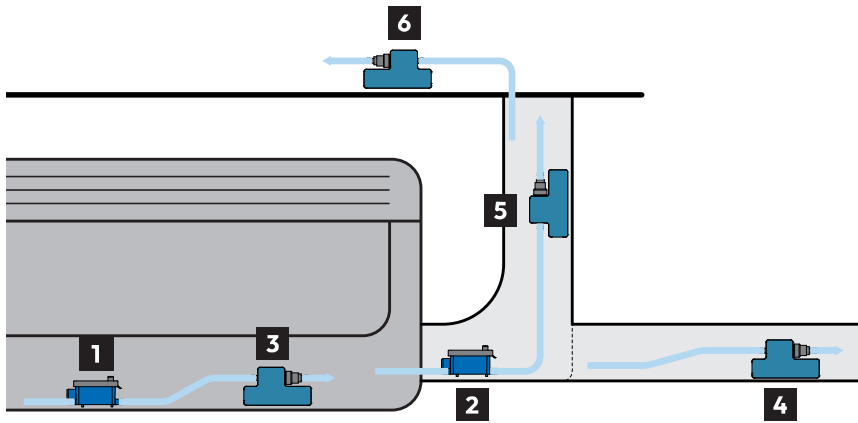


ESEMPIO DI INSTALLAZIONE | EJEMPLO DE INSTALACIÓN | INSTALLATION EXAMPLE



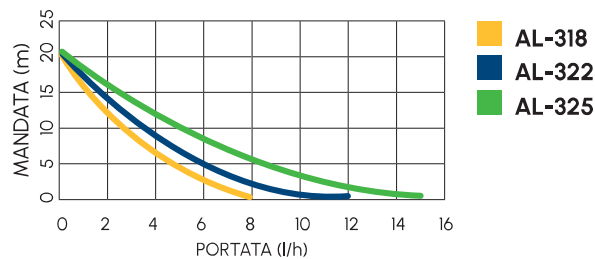
- 1** Installazione esclusivamente orizzontale
Instalación sólo horizontal
Horizontal installation only
- 2** Pompa installata all'interno dello split o nella cassetta di predisposizione
Bomba instalada dentro de lo split o en la caja de predisposición
Pump installed inside the split or in the predisposition box
- 3** Pompa installata in orizzontale nel condotto
Bomba instalada en el conducto horizontal
Pump installed in the duct horizontally
- 4** Pompa installata in verticale nel condotto
Bomba instalada en el conducto vertical
Pump installed in the duct vertically
- 5** Pompa installata sul controsoffitto
Bomba instalada sobre el falso techo
Pump installed on the false ceiling

5 Pompa installata in verticale nel condotto
Bomba instalada en el conducto vertical
Pump installed in the duct vertically

6 Pompa installata sul controsoffitto
Bomba instalada sobre el falso techo
Pump installed on the false ceiling

AL-318 | AL-322 | AL-325

COD.	€
AL-318	
AL-322	
AL-325	



Dati Tecnici Datos técnicos Technical data	AL-318	AL-322	AL-325
Grado di protezione Nivel de protección Degree of protection	IP20		
Alimentazione Alimentación Requires	230V 50/60 Hz		
Portata massima Capacidad máx Max flow rate	8 l/h	12 l/h	15 l/h
Altezza di aspirazione massima Altura máxima de aspiración Self priming	2 m		
Altezza di mandata massima Altura máxima de impulsión Discharge head	20 m		
Indice di rumorosità Índice ruido Noise index	21 DbA		
Allarme Alarma Alarm	Sì Sí Yes		
Colore Color Color	RAL 7001		
Dimensioni Tamaños Sizes	AL-318	AL-322	AL-325
Blocco pompa Bloque Bomba Pump Block	mm 91x36x53 h		
Blocco rilevazione Bloque de rel. Sensor unit	mm 80x40x37 h		

