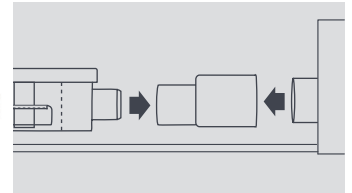


Conectores

Mini bomba

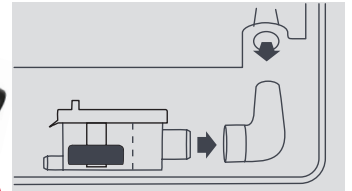
ADAPTADOR DE GOMA PARA CONECTAR UNA UNIDAD DE DUCTO A UNA MINI BOMBA

OPCIONES				
Salida OD del AC de ducto	OD de la bomba de reservorio	Uso ideal	No. de pieza	Cantidad por paquete
20 mm	16 mm	Se ajusta a Mitsu Heavy	FP2001	3
25 mm	16 mm	Daikin, Mitsu Elec/Heavy, Panasonic, LG	FP2002	3
32 mm	16 mm	Daikin, Mitsu Elec/Heavy, Panasonic, LG	FP2003	3



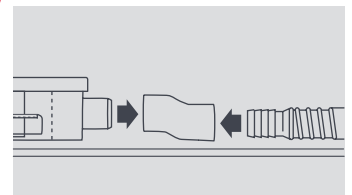
DOBLEZ DE 90° DE BRAZO LARGO PARA CONECTAR UNA UNIDAD DE PARED A UN RESERVORIO DE MINI BOMBA

OPCIONES				
OD de salida de bandeja de goteo	OD de la bomba de reservorio	Uso ideal	No. de pieza	Cantidad por paquete
12 mm	16 mm	Montaje en pared y en piso LG	FP2006	3
16 mm	16 mm	Montaje en pared y en piso	FP2056	3



CONECTOR DE COMPENSACIÓN DE UN MONTAJE DE PARED A UN RESERVORIO DE MINI BOMBA

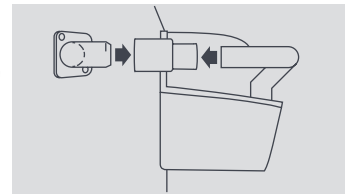
OPCIONES				
OD de salida de bandeja de goteo	OD de la bomba de reservorio	Uso ideal	No. de pieza	Cantidad por paquete
16 mm	16 mm	Puede ser usado universalmente	FP1024	5



Bomba tanque

ADAPTADOR DE GOMA PARA CONECTAR UNA TUBERÍA DE DRENAJE DE CONDENSADO DE UNA UNIDAD DE CASSETTE A UNA BOMBA TANQUE

OPCIONES				
OD de salida de cassette	Overflow pipe OD	Uso ideal	No. de pieza	Cantidad por paquete
16 mm	21 mm	Se ajusta a unidades LG	FP2011	3
26 mm	21 mm	Daikin, Panasonic	FP2012	3
32 mm	21 mm	Daikin, Mitsu Elec/Heavy, Panasonic, LG	FP2013	3



Tubería a tubería

ADAPTADOR DE GOMA PARA CONECTAR UNA TUBERÍA DE DESBORDAMIENTO DE 21 mm AL DRENAJE

OPCIONES				
OD de tubería de desbordamiento	OD de tubería de desperdicios	Uso ideal	No. de pieza	Cantidad por paquete
21 mm	25 mm	Reduciendo o ensanchando diámetro de tuberías	FP2016	3
21 mm	32 mm	Reduciendo o ensanchando diámetro de tuberías	FP2017	3
21 mm	40 mm	Reduciendo o ensanchando diámetro de tuberías	FP2018	3

