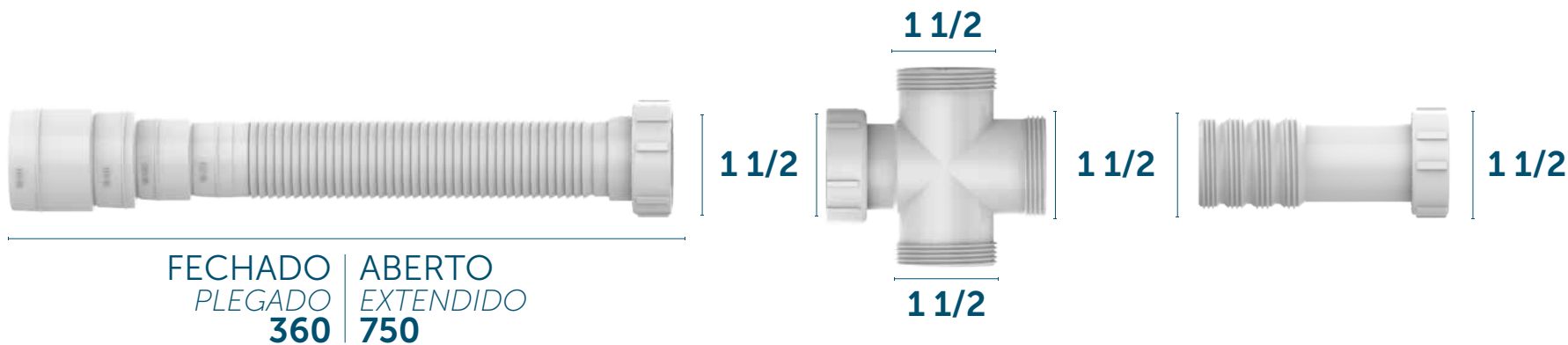
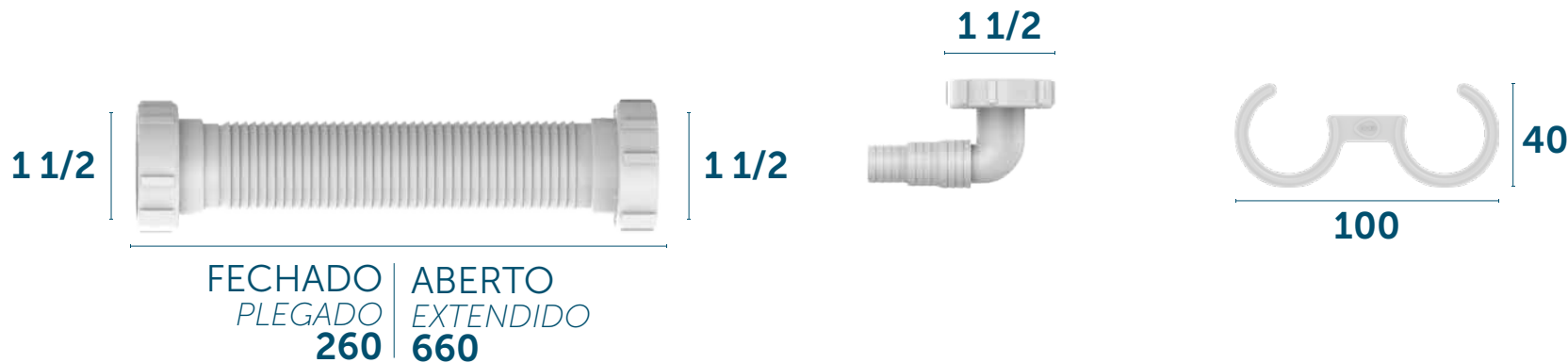




FECHADO | ABERTO
 PLEGADO | EXTENDIDO
580 | **2200**



FECHADO | ABERTO
 PLEGADO | EXTENDIDO
360 | **750**



FECHADO | ABERTO
 PLEGADO | EXTENDIDO
260 | **660**

DESCRIÇÃO CATÁLOGO:

SIFÃO TRIPLO PARA CUBA DUPLA COM SAÍDA PARA MÁQUINAS DE LAVAR

Diâmetros de saída: DN38 x DN40 x DN48 x DN50

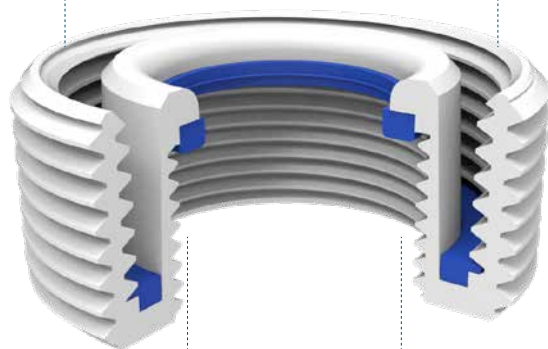
Temperatura máxima: 90 °C

Acompanha clips

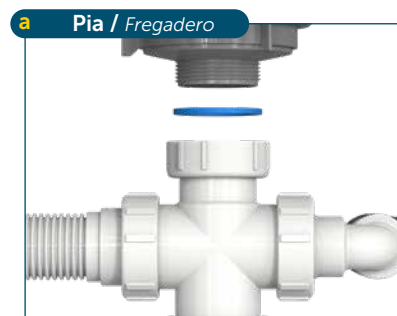
Referência	Material	Acabamento	Rosca (G)
030420	Plásticos de Engenharia e Elastômeros	Branco e Cinza	1 1/2



DIÂMETRO
DIÂMETRO
1 1/4

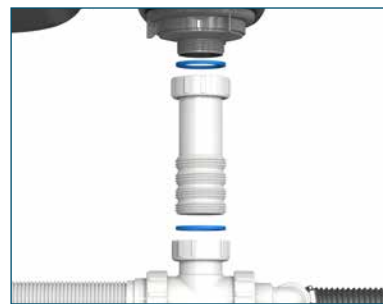


DIÂMETRO
DIÂMETRO
7/8



Válvula de escoamento de **1 1/2 (48 mm)**: rosqueie a porca de união na extremidade contrária à extremidade escalonada diretamente na válvula de escoamento.

Válvula de desagüe de 1 1/2 (48 mm): enrosca la tuerca de unión del tubo extensible (ubicada en el extremo contrario al adaptable) directamente en la válvula de desagüe.



Quando necessário, utilize o prolongador de válvulas de **1 1/2 (48 mm)**.

Cuando sea necesario, utilice el prolongador de las válvulas de 1 1/2 (48 mm).



Válvula de escoamento de **1 1/4 (42 mm)**: rosqueie a bucha de redução que acompanha este kit na válvula de escoamento, deixando o lado maior da bucha voltado para baixo, e na sequência rosqueie a porca de união da extremidade não escalonada na bucha instalada na válvula de escoamento.

Válvula de desagüe de 1 1/4 (42 mm): enrosca el buje de reducción que se incluye en el kit en la válvula de desagüe de manera que el lado mayor quede hacia abajo, y a continuación enrosca en el mismo la tuerca de unión ubicada en el extremo no adaptable del tubo extensible.



Válvula de escoamento de **7/8 (29,5 mm)**: instale a bucha de redução na válvula de escoamento da pia ou tanque conforme descrito no passo anterior certificando-se, porém, que o lado menor da bucha de redução fique voltado para baixo. Rosqueie a porca de união da extremidade não escalonada na bucha instalada na válvula de escoamento.

Válvula de desagüe de 7/8 (29,5 mm): instalar el buje de reducción en la válvula de desagüe del fregadero o lavadero como se describe en el paso anterior, pero asegurándose de que el lado menor del mismo quede hacia abajo. A continuación enrosca en el buje la tuerca de unión del extremo no adaptable del tubo extensible.



Instalação em cuba dupla e máquinas de lavar.
Instalación en bacha doble y lavadoras.

VÁLVULA DE ESCOAMENTO COM ROSCA



RECOMENDAÇÕES RECOMENDACIONES

- Use somente as vedações incluídas neste kit.

Utilice sólo los selladores incluidos en este kit.

- Evite empregar ferramentas.

Evitar el empleo de herramientas.

- Não use adesivos.

No utilizar adhesivos ni pegamento.

- Não use fita veda rosca.

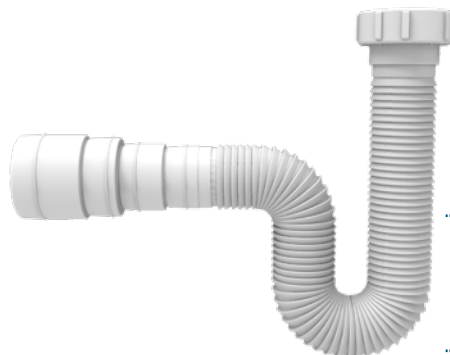
No utilizar cinta de sellado.

IMPORTANTE IMPORTANTE

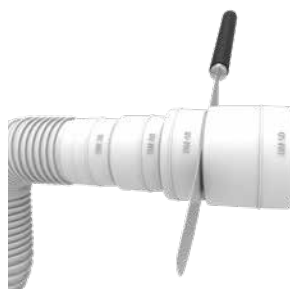
Verifique o diâmetro do esgoto e, caso necessário, corte a extremidade escalonada de modo a obter o diâmetro daquela extremidade compatível com o diâmetro do esgoto.

Comprobar el diámetro de la tubería de drenaje y, en caso de que sea necesario, cortar el extremo adaptable del tubo extensible para obtener un diámetro compatible con el primero.

SIFONAMENTO MÍNIMO SIFONAMIENTO MÍNIMO



**máx.70mm
mín.50mm**



ATENÇÃO ATENCIÓN

Caso pretenda-se que o tubo extensivo seja empregado como sifão, modele-o conforme a imagem acima.

En la figura a continuación se muestra la forma adecuada que se debe dar al tubo extensible para utilización como sifón.

DN38 mm diâmetro interno tubo de esgoto 40 mm
DN38 mm diámetro interno tubería de drenaje 40 mm

DN40 mm bolsa de conexão esgoto 40 mm
DN40 mm conexión tubería de drenaje 40 mm

DN48 mm diâmetro interno tubo de esgoto 50 mm
DN48 mm diámetro interno tubería de drenaje 50 mm

DN50 mm bolsa da conexão esgoto 50 mm
DN50 mm conexión tubería de drenaje 50 mm

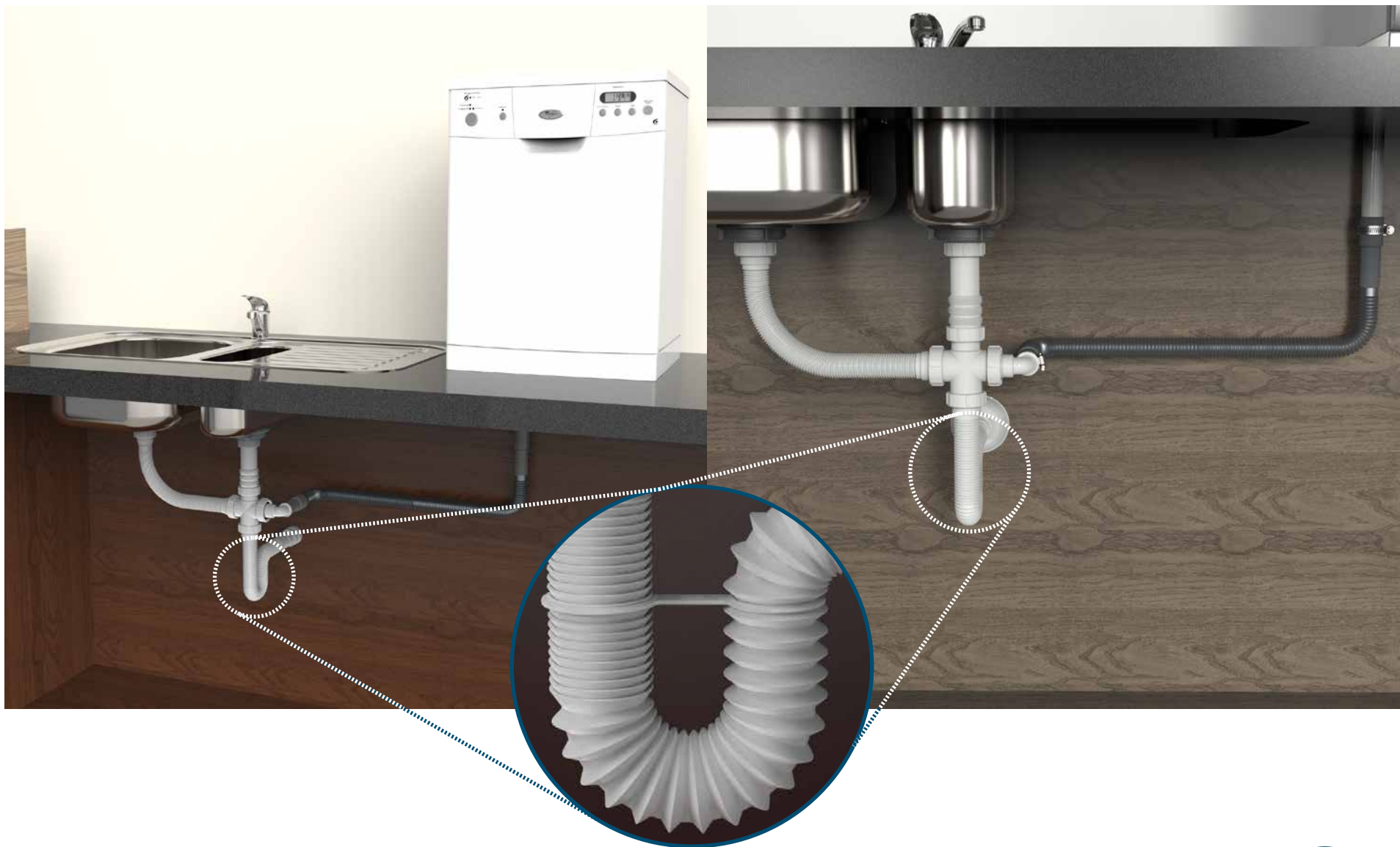
DN19 mm diâmetro interno tubo de máquina de lavar
DN19 mm diámetro interno tubería de máquinas lavaplatos

DN21,5 mm diâmetro interno tubo de máquina de lavar
DN21,5 mm diámetro interno tubería de máquinas lavaplatos

DN26 mm diâmetro interno tubo de máquina de lavar
DN26 mm diámetro interno tubería de máquinas lavaplatos

INSTALAÇÃO DO PRODUTO.





VISTA DE APLICAÇÃO.





Rua João Pessoa, 2566 | Blumenau - SC
CEP 89036-003 - Fone: +55 47 3331.0800
CNPJ: 81.604.803/0001-57



www.blukit.com.br



facebook.com.br/canalblukit



youtube.com.br/canalblukit