

Especificaciones/Fichas técnicas

Kit de conexión de equipo a aguas residuales, modelo 2-XS, 2-S



Número de artículo

87.00.745

Descripción

Para conectar los modelos iVario 2-XS e iVario Pro 2-S al desagüe.



Uso conforme a las especificaciones

Este producto sólo puede usarse para fines profesionales, por ejemplo, en cocinas de restaurantes y cocinas profesionales e industriales de hospitales, escuelas o carnicerías. Cualquier otro uso se considerará incorrecto y peligroso. RATIONAL AG no se responsabilizará de las consecuencias derivadas de un uso incorrecto.

Dimensiones y pesos

Anchura (An):	600 mm
Altura (Al):	150 mm
Profundidad (Pr):	300 mm
Peso:	1,4 kg

Material

Acero inoxidable (acero al cromo-níquel 1.4301) + Plástico (PP)

Equipamiento/Incluye

- 1 tubo resistente a altas temperaturas PP DN40x150
- 1 tubo resistente a altas temperaturas PP DN40 M-W 250 mm
- 3 tubos resistentes a altas temperaturas PP DN40 M-W 500 mm
- 1 conexión resistente a altas temperatura PP DN40 45°
- 1 conexión resistente a altas temperatura PP DN40 87°
- 2 codos resistentes a altas temperaturas PP DN40 67.5°
- 4 codos resistentes a altas temperaturas PP DN40 87.5°
- 1 manguito deslizante DN40
- 1 reductor DN40/50 excéntrico
- 2 fijaciones para mesa UG
- 1 fijación para modelo 2-XS, 2-S (pata de plástico de 90 mm)

Especificaciones/Fichas técnicas

Kit de conexión de equipo a aguas residuales, modelo L, XL

RATIONAL

Número de artículo

87.00.746

Descripción

Para conectar los modelos iVario Pro L y XL al desagüe.



Uso conforme a las especificaciones

Este producto sólo puede usarse para fines profesionales, por ejemplo, en cocinas de restaurantes y cocinas profesionales e industriales de hospitales, escuelas o carnicerías. Cualquier otro uso se considerará incorrecto y peligroso. RATIONAL AG no se responsabilizará de las consecuencias derivadas de un uso incorrecto.

Dimensiones y pesos

Anchura (An):	600 mm
Altura (Al):	150 mm
Profundidad (Pr):	300 mm
Peso:	1,6 kg

Material

Acero inoxidable (acero al cromo-níquel 1.4301) + Plástico (PP)

Equipamiento/Incluye

- 4 tubos resistente a altas temperaturas PP DN50x500 mm
- 4 codos resistentes a altas temperaturas PP DN50 87°
- 4 codos resistentes a altas temperaturas PP DN50 45°
- 1 tubo conector resistente a altas temperaturas DN40/50
- 2 manguitos deslizantes resistentes a altas temperaturas DN50
- 2 fijaciones para tubo resistente a altas temperaturas