

Racor de tubería para válvula de asiento con rosca externa

- rosca interna G a rosca interna Rp
- incl. junta



La figura puede diferir del producto

## Índice de modelos

Modelo	DN	G [""]	Rp [""]	B [mm]	Adecuados para	Peso
ZH4515	15	1 1/8	1/2	21	H411B...H415B H511B...H515B	0.14 kg
ZH4520	20	1 1/4	3/4	23	H420B H520B	0.18 kg
ZH4525	25	1 1/2	1	26	H425B H525B	0.21 kg
ZH4532	32	2	1 1/4	30	H432B H532B	0.35 kg
ZH4540	40	2 1/4	1 1/2	32	H440B H540B	0.43 kg
ZH4550	50	2 3/4	2	35	H450B H550B	0.63 kg

## Datos técnicos

Datos de funcionamiento	Temperatura del fluido	-10...120°C [14...248°F]
Materiales	Materiales utilizados	Fundición de hierro maleable, galvanizada

## Notas de seguridad



- Este accesorio ha sido diseñado para utilizarse en sistemas de calefacción, ventilación y aire acondicionado estacionarios y no se debe utilizar fuera del campo específico de aplicación, especialmente en aviones o en cualquier otro medio de transporte aéreo.
- Sólo especialistas autorizados deben realizar la instalación. Cualquier regulación legal al respecto debe ser tenida en cuenta durante la instalación.
- El accesorio no se puede desechar con el resto de residuos domésticos. Deben tenerse en cuenta todas las normas y requerimientos locales vigentes.

## Notas de instalación

**Requisitos de calidad del agua** Deben respetarse los requisitos de calidad del agua especificados en la VDI 2035.

Las válvulas de Belimo son dispositivos de regulación. Para que sigan funcionando correctamente a largo plazo, deben mantenerse sin residuos (p.ej., gotas de soldadura durante la instalación). Se recomienda la instalación de un filtro adecuado.

## Notas generales

**Albaranes de entrega** En la composición del suministro del ZH45..: tuerca de unión (rosca G), adaptador (rosca RP), junta

## Dimensiones

## Dimensiones

