

Raccord pour vanne à boisseau sphérique avec taraudage

- taraudée G vers filetage mâle G
- bagues de fermeture incl.



### Vue d'ensemble

Références	DN	G ["]	B [mm]	Correspond à	Poids
ZR2315	15	1/2	46	R2.. / R3.. / EP..R.. / EV..R.. DN15	0.14 kg
ZR2320	20	3/4	51	R2.. / R3.. / EP..R.. / EV..R.. DN20	0.16 kg
ZR2325	25	1	59	R2.. / R3.. / EP..R.. / EV..R.. DN25	0.30 kg
ZR2332	32	1 1/4	64	R2.. / R3.. / EP..R.. / EV..R.. DN32	0.74 kg
ZR2340	40	1 1/2	70	R2.. / R3.. / EP..R.. / EV..R.. DN40	0.84 kg
ZR2350	50	2	97	R2.. / R3.. / EP..R.. / EV..R.. DN50	1.4 kg

### Caractéristiques techniques

Matériaux Used Materials Laiton nickelé

### Consignes de sécurité



- Cet appareil a été conçu pour une utilisation dans les systèmes fixes de chauffage, de ventilation et de climatisation. Par conséquent, elle ne doit pas être utilisée à des fins autres que celles spécifiées, en particulier dans les avions ou dans tout autre moyen de transport aérien.
- L'installation est effectuée uniquement par des spécialistes agréés. La réglementation juridique et institutionnelle en vigueur doit être respectée lors de l'installation.
- L'appareil ne doit pas être mis au rebut avec les ordures ménagères. La législation et les exigences en vigueur dans le pays concerné doivent absolument être respectées.

### Informations complémentaire

**Bon de livraison** Compris dans l'étendue de la livraison du ZR23 : 1 élément fileté (filetage R), 1 écrou-raccord (filetage G), 1 insert (filetage RP), 1 joint d'étanchéité (IT).

### Dimensions

Schémas dimensionnels

