

Raccord pour vanne à boisseau sphérique
avec filetage mâle

- taraudée Rp vers filetage femelle G
- joint plat incl.



Vue d'ensemble

Références	DN	Rp [""]	G [""]	B [mm]	Correspond à	Poids
ZR4510	10	3/8	3/4	24	R4.. / R5.. DN 10	0.070 kg
ZR4515	15	1/2	1	27	R4.. / R5.. DN 15	0.10 kg
ZR4520	20	3/4	1 1/4	31	R4.. / R5.. DN 20	0.18 kg
ZR4525	25	1	1 1/2	35	R4.. / R5.. DN 25	0.28 kg
ZR4532	32	1 1/4	2	40	R4.. / R5.. DN 32	0.38 kg
ZR4540	40	1 1/2	2 1/4	42	R4.. / R5.. DN 40	0.45 kg
ZR4550	50	2	2 3/4	44	R4.. / R5.. DN 50	0.69 kg

Caractéristiques techniques

Matériaux	Matériaux utilisés
	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 Inclus dans la livraison : raccord écrou (filetage G), insert (filetage RP), joint plat (IT)

Dimensions

Schémas dimensionnels

