

Gegennippel zu Hand- und Drehverschraubungen

Außengewinde : Innengewinde



K

M22 AG : IG. Messing. Max. 400 bar

⊙	R+M Nr.	i
1/8"	565 10	29
1/4"	565 20	29
3/8"	565 40	29
1/2"	565 65	29
M16	565 90 *	34
M18		
M22	565 66	33



W

M21 AG : IG. Messing. Max. 400 bar

⊙	R+M Nr.	i
	567 10	30
	567 20	29
	567 40	29
	567 60 *	30



1/2" AG : IG. Messing. Max. 400 bar

⊙	R+M Nr.	i
	567 80	29



K

M22 AG : IG. Messing.
Langbohrung. Max. 400 bar

⊙	R+M Nr.	i
1/4"	565 251	40
3/8"	565 401	40



Kr

M22 AG : IG. Messing.
Innensechskant. Max. 400 bar

⊙	R+M Nr.	i
	565 80	38



K

M22 AG : IG. Edelstahl.
Max. 500 bar

⊙	R+M Nr.	i
	565 29	29
	565 49	29

Gegennippel zu Hand- und Drehverschraubungen

Außengewinde : Außengewinde

M22 AG : AG. Messing.
Max. 400 bar

⊙	R+M Nr.	i
1/4"	565 30	29 mm
3/8"	565 50	29 mm
1/2"	565 60	29 mm

M22 AG : AG mit Konus (AGR).
Messing. Max. 400 bar

⊙	R+M Nr.	i
	565 301	31,5 mm
	565 501	31,5 mm



W

M21 AG : AG. Messing.
Max. 400 bar

⊙	R+M Nr.	i
	567 30	32 mm
	567 50	32 mm

M22 AG : AG. Messing.
Langbohrung. Max. 400 bar

⊙	R+M Nr.	i
1/4"	565 311	39 mm
3/8"	565 511	40 mm
1/2"		

PG 13,5 AG : AG. Messing.
Max. 400 bar

⊙	R+M Nr.	i
	567 95	32 mm

M22 AG : AG. Edelstahl.
Max. 500 bar

⊙	R+M Nr.	i
	565 39	29 mm
	565 59	29 mm
	565 69	29 mm

* Restposten