

Stop ends, metric

Verschlusschrauben, metrisch



Protection class to EN 60 529: IP 56, installation with connection thread gasket IP 68

Temperature range: -40°C to 100°C, interm. up to approx. 150°C

Material: Polyamide, reinforced glass fibre

Equipment: For closing of unused threaded holes or through holes



Schutzart gemäß EN 60 529: IP 56, bei Montage mit Anschlussgewindedichtung IP 68

Einsatztemperatur: -40°C bis 100°C, kurzzeitig bis ca. 150°C

Material: Polyamid, glasfaserverstärkt

Ausstattung: Zum sicheren Verschließen von nicht genutzten Gewinde- oder Durchgangslöchern

Type	WISKA-No. RAL 7035 □	WISKA-No. RAL 9005 ■	WISKA-No. RAL 7001 ■				TL
					mm	mm	mm
EVSG 12	10060624	10061830	10062514	100/1000	M 12x1,5	6	8
EVSG 16	10060625	10061831	10062515	100/1000	M 16x1,5	6	9
EVSG 20	10060626	10061832	10062516	100/1000	M 20x1,5	6	9,5
EVSG 25	10060627	10061833	10062517	100/1000	M 25x1,5	8	11,5
EVSG 32	10060628	10061834	10062518	100/1000	M 32x1,5	8	12
EVSG 40	10060629	10061835	10062519	50	M 40x1,5	8	13
EVSG 50	10060630	10061836	10062520	50	M 50x1,5	10	15
EVSG 63	10060631	10061837	10062521	25	M 63x1,5	12	17

Stop ends, PG

Verschlusschrauben, PG

Type	WISKA-No. RAL 7035 □				TL
			mm	mm	mm
VSG 7	50060728	100/1000	PG 7	6	8
VSG 9	50060729	100/1000	PG 9	6	9
VSG 11	50060730	100/1000	PG 11	6	9
VSG 13,5	50060731	100/1000	PG 13,5	6	9,5
VSG 16	10060732	100/1000	PG 16	6	9,5
VSG 21	50060733	100	PG 21	8	11
VSG 29	50060734	100	PG 29	8	12
VSG 36	50060735	25	PG 36	10	15
VSG 42	50060736	25	PG 42	10	16
VSG 48	50060737	25	PG 48	12	16