

EEM grounding sleeve

brass



EEM

Interior sockets EEM made by brass for metal conduits type M, SPR-AS, SPR-PVC-AS, SPR-PU-AS und SPR-EDU-AS.

Material

Brass

Technical data

Temperature range: -40°C up to +150°C

EEM - brass

Part no. M	Tube outer Ø mm	Unit	Net EUR/100 items at a purchase of		
			up to 100	101 - 500	501 - 1000
906006	10,0	50	o. r.	o. r.	o. r.
906007	14,0	50	o. r.	o. r.	o. r.
906008	17,0	50	o. r.	o. r.	o. r.
906009	19,0	50	o. r.	o. r.	o. r.
906010	21,0	50	o. r.	o. r.	o. r.
906011	27,0	25	o. r.	o. r.	o. r.
906012	36,0	25	o. r.	o. r.	o. r.
906013	45,0	20	o. r.	o. r.	o. r.
906014	56,0	10	o. r.	o. r.	o. r.

EEM - brass

Part no. SPR-AS	Tube outer Ø mm	Unit	Net EUR/100 items at a purchase of		
			up to 100	101 - 500	501 - 1000
99510	10,0	50	o. r.	o. r.	o. r.
99511	14,0	50	o. r.	o. r.	o. r.
99512	17,0	50	o. r.	o. r.	o. r.
99513	19,0	50	o. r.	o. r.	o. r.
99514	21,0	50	o. r.	o. r.	o. r.
99515	27,0	25	o. r.	o. r.	o. r.
99516	36,0	25	o. r.	o. r.	o. r.
99517	45,0	25	o. r.	o. r.	o. r.
99518	56,0	10	o. r.	o. r.	o. r.

Part no. SPR-PVC-AS SPR-PU-AS SPR-EDU-AS	Tube outer Ø mm	Unit	Net EUR/100 items at a purchase of		
			up to 100	101 - 500	501 - 1000
97580	10,0	50	o. r.	o. r.	o. r.
97680	14,0	50	o. r.	o. r.	o. r.
97691	17,0	50	o. r.	o. r.	o. r.
97692	19,0	50	o. r.	o. r.	o. r.
97693	21,0	50	o. r.	o. r.	o. r.
97681	27,0	25	o. r.	o. r.	o. r.
97682	36,0	25	o. r.	o. r.	o. r.
97694	45,0	25	o. r.	o. r.	o. r.
97684	56,0	10	o. r.	o. r.	o. r.

Dimensions and specifications may be changed without prior notice.

o. r. = on request