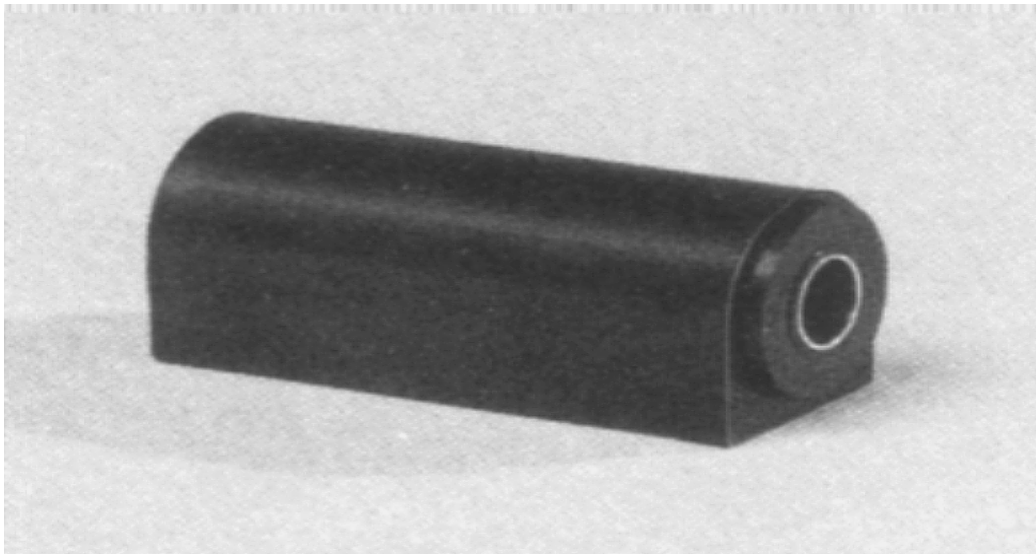


## Nullkammer zum Einstellen des Nullpunkts von Feldstärkemessern im feldfreien Raum

Die Mu-Metall-Kammer schirmt Hallsonden gegenüber dem Erdfeld ab und ermöglicht das „Nullen“ ohne Fremdfeldeinfluss



Die Nullkammern sind in folgenden Ausführungen lieferbar:

Typ:	NK8-50	NK19-250	NKX-X
Kammerdurchmesser:	8 mm	19 mm	kundenspezifisch
Kammerlänge:	50 mm	275 mm	kundenspezifisch
Feldabschwächung:	80 dB	60 dB	besser als 60 dB
Für Transversalsonden:	ja	ja	ja
Für Axialsonden:	ja	ja	ja
Artikelnummer:	195	196	197
Abmessungen:	22 x 23 x 53 mm	64 x 64 x 300 mm	kundenspezifisch
Gewicht:	ca. 40 g	ca. 800 g	?