**Ausschreibungstext:**

**Verstellbare Einbaugarnituren für Hausanschlussarmaturen**

Einbaugarnitur, bestehend aus einem zweiteiligen, feuerverzinkten Stahlgestänge und einem separaten, verstellbaren PE-Schutzrohr. Gestänge stufenlos verstellbar mit Auszugsicherung und selbsttragend in jeder Auszugposition. Arretierung der eingestellten Mindestlänge durch einen V2A-Stellring mit VA-Gewindestift M10. Bedienvierkant angeschmiedet, 12/14 mm, passend für Bedienungsschlüssel DIN 3223 E (Hausanschlussarmaturen). Verbindungsstifte aus Edelstahl V2A. Kuppelmuffe aus Duktilguss GGG40, verzinkt, mit Langloch und VA-CLIP-Stift (werkzeugfreies Verbindungssystem). PE-Hülsrohr mit Zentrierkappe und Universal-Stufenglocke, schmutzdicht und wasserabweisend.