

# Zubehör

## Polytector III G999

BESCHREIBUNG	ARTIKELNR.
Ladeschale DIC 888/999 ohne Netzteil	1990220
Ladeschale DIC 888/999 mit EU-Steckernetzteil	1990221
Set 1, USB-Dongle (EU 868 MHz) und G888/G999 Visual-Software	1990201
Set 2, USB-Dongle (US 915 MHz) und G888/G999 Visual-Software	1990202
<b>Auslese- und Visualisierungssoftware</b>	1990205
Smart Cap für G999 (Datenübertragung, Kalibrieren)	1880210
Smart Cap für G999 mit USB-Kabel	1990211
G888/G999 USB-Interfacekabel für Datenübertragung (DIC an PC)	1990229
G999 Diffusionsabdeckung, Lichtblau (RAL 5012), GfG-Standard	1990290
G999 Diffusionsabdeckung, Verkehrsgelb (RAL1023)	1990291
G999 Diffusionsabdeckung, Verkehrsrot (RAL 3020)	1990292
G999 Diffusionsabdeckung, Leuchthellrot (RAL 3026)	1990293
G999 Diffusionsabdeckung, Lichtgrün (RAL 6027)	1990294
Geräteschutztasche mit Displayabdeckung und Tragegurt	1990298
Spezialansaugschlauch, antistatisch, mit Filter gegen Partikel und Feuchte, Länge: 3m	1000208
Spezialansaugschlauch, antistatisch, mit Filter gegen Partikel und Feuchte, Länge: 6m	1000210
Spezialfilter gegen Partikel und Feuchte, für Spezialansaugschlauch (VPE = 3 Stck.)	1000207
Schwimmersonde Typ C	1000225
Teleskopansaugrohr CrNi-Stahl, Länge: 1,36m	1000205
Teleskopansaugrohr CrNi-Stahl, Länge: 1,92m	1000206
Set 1 mit Teststation für G999 ohne Ladefunktion, inkl. Gasentnahmematur und Konfigurationssoftware	1990241
Set 2 mit Teststation für G999 mit Ladefunktion, inkl. Gasentnahmematur und Konfigurationssoftware	1990246
Set 1 mit Teststation für G999 ohne Ladefunktion, inkl. Gasentnahmematur und Konfigurationssoftware	1990251
Set 2 mit Teststation für G999 mit Ladefunktion, inkl. Gasentnahmematur und Konfigurationssoftware	1990256
<b>Dockingstation DS400 für die Geräte G888 und G999</b> inkl. Netzteil, Speicherkarte, Datenübertragungskabel zum PC (USB auf RS485) und Konfigurationssoftware	1990231
<b>Dockingstation DS404 für die Geräte G888 und G999</b> inkl. Netzteil, Speicherkarte, Datenübertragungskabel zum PC (USB auf RS485) und Konfigurationssoftware	1990236