

# ANTISTATISCHE FALTWANNE ECCOTARP ET A



## Beschreibung des Produkts:

Die **antistatische** Faltwanne ist zum Schutz von Personen und Gegenständen bei unerwünschter Entweichung von Wasser, Erdöl- und chemischen Stoffen bestimmt. Die Wanne ist aus spezieller antistatischer Folie hergestellt, die ihre vorgeschriebene Leitfähigkeit zur Verwendung in einer Umgebung mit erhöhter Brandgefahr oder explosiver Umgebung sicherstellt. Integrierte Griffe dienen zur Handhabung mit der Wanne. Das einfache, handhabungsfreundliche Wannenschloss besteht aus doppelter Verschlussicherung. Als Zubehör bieten wir auch antistatische Unterlage unter den Wanneboden.

Die Wanne ist zum Auffangen, zur Verlegung oder kurzfristigen Lagerung von gefährlichen Stoffen und auch herkömmlichen technischen, chemischen und Erdölprodukten bestimmt. Ihre Konstruktion und einfache Handhabung ermöglicht einen einfachen und schnellen Zusammenbau auch an schwer zugänglichen Stellen. Die Wannen werden in mehreren Abmessungsvarianten geliefert.

Die Wannen werden aus speziellem PES-/PVC Material mit hoher Leitfähigkeit hergestellt, sie sind einschließlich aller verwendeten Komponenten antistatisch und vor allem in die Umgebung mit erhöhter Brand- und Explosionsgefahr bestimmt. In den Seitenwänden der Wannen sind Versteifungen zur Formverstärkung eingeschweißt. Der Temperaturbereich zur Verwendung der Wanne liegt von -10°C bis +70°C.

Artikel-Nr	Gewicht (kg)	Typ	Grösse (mm)	Kapazität (l)	Ihr Preis (exkl. MWST)
06.20613	3.3	ET 02 A	700x700x175		<b>764.00</b>
06.20614	5.6	ET 03 A	1000x1000x200		<b>1'070.00</b>
06.20615	9.8	ET 041 A Decon	1500x1500x225		<b>2'095.00</b>