

Scheda tecnica ESDEG43/17HG

Cassette Conduttive e Antistatiche

Contenitore in plastica, conduttivo e antistatico, capacità 15 Lt, Mis. esterne 400 L x 300 P x 170 H mm, Mis. interne 370 L x 270 P x 165 H mm. Cassetta in plastica sovrapponibile, norma Europa, realizzata in materiale sintetico conduttivo, quindi adatta per l'immagazzinaggio e il trasporto in sicurezza di merce elettronica. Cassetta di plastica impilabile anche con coperchio, robusta e fornita in tutti i formati Euro attuali. Il coperchio è escluso e fornisce maggiore protezione al contenuto. Base e pareti chiuse, maniglie chiuse. Cassetta conduttiva e antistatica in polipropilene (PP), NON idonea al contatto alimentare. Con l'utilizzo di contenitori antistatici si evitano cariche elettrostatiche; Le cariche già presenti invece, vengono scaricate in modo sicuro. Colore nero.



CARATTERISTICHE TECNICHE:

Misure esterna Lun x Lar x Alt	40 x 30 x 17 cm
Misure interne	37 x 27 x 16,5 cm
Altezza interna utilizzabile in pila	14,3 cm
Peso	1,21 kg
Contenuto	15 litri
Versione	Piano e laterali chiusi
	Maniglie chiuse
Materiale	ESD PP
	Colore nero traffico simile RAL 9017
Spec. Resistenza di volume*	$10^3 < 10^{10}$ Ohm/cm

I dati tecnici e le caratteristiche sono indicative e non impegnano il fabbricante .