

Stål- och ESD-kärl



ESD



Källsortering i ESD-miljö. Elektrostatisk urladdning är ett välkänt problem inom många industrisektorer och betydelsen av ett säkert skydd kan inte underskattas. I elektronikindustrin används ESD-skyddad utrustning för att undvika att allt känsligare komponenter blir statistiskt laddade.

I miljöer där explosiva och lättantändliga ämnen hanteras är ESD-skyddad utrustning en säkerhetsåtgärd mot gnistbildning. Tillsatsmaterialet gör att plasten blir svart. Ledningsförmågan hos plasten ändras inte med tiden. Vid destruktion bildas inga restpartiklar.

Stålkärl



Stålkärl för särskilda sorteringskrav. Används där det är av vikt att eliminera brandrisk och där hårt slitage råder.

PWS har tagit fram ett bassortiment som passar de flesta monteringsarbetsplatser och tillverkningslinjer.



Sorteringsbox ESD
21 och 29 liter.

Produktfakta


Artikel	Artikelnr
Avfallskärl 240 liter i stål	0240 401
Avfallskärl 190 liter i ESD-kvalitet	0190 ESD
29-liter sorteringsbox i ESD-kvalitet	8096 900
21-liter sorteringsbox i ESD-kvalitet	8095 900
Sorteringsvagn ESD-godkänd. Begär offert.	

Färg: Svart ESD

Teknisk specifikation ESD

Basmaterial	Polypropen
Ledande tillsats	Carbon Black
Anv. temperatur	Max 100°C
Ytresistivitet*	<105 Ω
Volymresistivitet*	<104 Ω cm
UV-beständighet	Mycket god
Kemikaliebeständighet	Motsv. vanlig polypropen
Godkännande enl. SP	Nr. 230-06-0266

*resistivitet enl. ASTM D-257 resp. ASTM D-991 motsvarar DIN 53482



PWS Nordic AB • Box 47 • 284 21 Perstorp
Telefon: 0435 369 30 • Fax: 0435 369 40
E-mail: info@pwsab.se • www.pwsab.se