

# Stål- og ESD-beholder



## ESD



Kildesortering i ESD-miljø. Elektrostatisk udladning er et velkendt problem indenfor mange industrier og betydningen af en sikker beskyttelse må ikke undervurderes. I elektronikindustrien anvendes ESD-beskyttet udrustning for at undgå at alle følsomme komponenter blir statisk ladet.

I miljøer hvor der håndteres eksplosiv og letantændelige emner, er ESD-beskyttet udstyr en sikkerhedsforanstaltning for gnistantændinger. Tilsætningsmaterialet gør at plasten bliver sort. Ledeevnen på plasten ændres ikke med tiden. Ved destruktion dannes ingen restpartikler.

## Stålbholder



Stålbholder til særlige sorteringskrav. Anvendes hvor det vægtmæssigt er nødvendigt, eller hvor brandrisikoen skal minimeres, samt ved hård slitage.

PWS har udviklet et basisortiment som passer de fleste monteringsarbejdspladser og produktionslinier.



Sorteringskasse ESD  
21 og 29 liter.

## Produktfakta


Artikel	Artikelnr
Affaldsbeholder 240 liter i stål	0240 401
Affaldsbeholder 190 liter i ESD-kvalitet	0190 ESD
29-liter sorteringskasse i ESD-kvalitet	8096 900
21-liter sorteringskasse i ESD-kvalitet	8095 900
Sorteringsvogn ESD-godkendt. Spørg efter tilbud	

Farve: Sort ESD

## Teknisk specifikation ESD

Basismateriale	Polypropen
Ledende tilsætning	Carbon Black
Anv. temperatur	Max 100°C
Overfladespænding*	<105 Ω
Volymresistivitet*	<104 Ω cm
UV-bestandighed	Meget god
Kemikaliebestandighed	Modsv. almindelig polypropen
Godkendelse jf. SP	Nr. 230-06-0266

\*resistivitet jf. ASTM D-257 resp. ASTM D-991 modsvarer DIN 53482



PWS Danmark A/S • Box 68 • 8410 Rønne  
Telefon: 70 70 11 73 • Fax: 86 32 34 45  
E-mail: info@pwsas.dk • www.pwsas.dk