



## BAC CONDUCTEUR

### CARACTERISTIQUES

Bac injecté à fond plat  
Convient aux transports sur convoyeur  
Parois renforcées par des nervures extérieures  
Résiste à de grand écart de température -20°C à +80°C  
Gerbable - Logo ESD jaune sur paroi  
Conformes Europalettes  
Matière : Polypropylène dissipatif recyclable  
Résistivité transversale :  $\leq 10^{4-5} \Omega$   
En conformité avec la norme IEC 61340



REFERENCES	DIMENSIONS EXT. (MM)	DIMENSIONS INT. (MM)
03-0206-42110	200 x 150 x 100	155 x 106 x 096
03-0206-42114	200 x 150 x 145	155 x 106 x 142
03-0206-43253	300 x 200 x 053	260 x 154 x 041
03-0206-43210	300 x 200 x 100	254 x 154 x 096
03-0206-43214	300 x 200 x 145	254 x 154 x 141
03-0206-44350	400 x 300 x 053	354 x 254 x 049
03-0206-44310	400 x 300 x 100	354 x 254 x 096
03-0206-44314	400 x 300 x 145	354 x 254 x 141
03-0206-44321	400 x 300 x 212	354 x 254 x 208
03-0206-44327	400 x 300 x 278	354 x 254 x 274
03-0206-44332	400 x 300 x 320	354 x 254 x 316
03-0206-46405	600 x 400 x 056	560 x 360 x 054
03-0206-46410	600 x 400 x 100	560 x 360 x 096
03-0206-46415	600 x 400 x 145	560 x 360 x 141
03-0206-46421	600 x 400 x 212	560 x 360 x 208
03-0206-46428	600 x 400 x 278	560 x 360 x 273
03-0206-46432	600 x 400 x 320	560 x 360 x 316
03-0206-46442	600 x 400 x 412	560 x 360 x 407



## COUVERCLE CONDUCTEUR

Couvercle en polypropylène conducteur

Résistivité de surface :  $<10^{4-5}$  Ohm

3 familles de couvercle :

A poser

REFERENCES	DIMENSIONS (MM)
03-0206-32151/WP	300 x 200
03-0206-32110/WP	400 x 300
03-0206-32152/WP	600 x 400



2 charnières & 2 fermetures

REFERENCES	DIMENSIONS (MM)
03-0206-32151/WFC	300 x 200
03-0206-32110/WFC	400 x 300
03-0206-32152/WFC	600 x 400



4 fermetures

REFERENCES	DIMENSIONS (MM)
03-0206-32151/WF	300 x 200
03-0206-32110/WF	400 x 300
03-0206-32152/WF	600 x 400

