

Coperchio incernierato RAKO-ESD 300x200 mm



Il coperchio incernierato RAKO 300x200 mm in versione ESD di Utz è elettricamente conduttivo e adatto al contenitore RAKO con dimensioni di base 300 x 200 mm. Conduttività superficiale conforme alla norma DIN EN IEC 61340-5-3 compresa tra $\geq 1 \times 10^4 \Omega$ e $< 1 \times 10^{11} \Omega$.

- Scariche elettrostatiche • Impilabile • Ergonomico • Robusto • Sostenibile • Riciclabile

Articolo n.	WL93718
Nome articolo alternativo	1066099
Produttore	UTZ
Codice articolo del produttore	3-215Z-1.EL.9210
Dati del produttore GPSR	Georg Utz GmbH Nordring 67 DE-48465 Schüttdorf

www.utzgroup.de

Contenuto della confezione	1 coperchio incernierato RAKO 300x200 mm in versione ESD
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Colore	Nero
Norma ESD	61340-5-3
Lunghezza esterna	300 mm
Larghezza esterna	200 mm
Incl. batteria	No
Proprietà dell'imballaggio	Deduttivo
Compatibile per camera bianca	No
Resistenza superficiale tipica (Rpp)	$\geq 1 \times 10^4 \Omega$ und $< 1 \times 10^{11} \Omega$
Scatole per lo stoccaggio dei materiali	ESD PP
Incl. coperchio	Sì
Conforme alle ESD	Sì