

CONTENITORI NEWBOX

Contenitori in polipropilene conduttivo, sovrapponibili, in formato EURO, R_{sup} < 10⁶ Ω.

Sono disponibili nei due formati EUROPA 400x300mm e 600x400mm.

CODICE	TIPO	EST.mm	INT.mm	Vol.lt
7804.705	NEWBOX 5	300x200x120	253x153x115	5
7804.690	NEWBOX 10	400x300x120	353x253x115	10
7804.687	NEWBOX 14	400x300x170	353x253x165	15
7804.688	NEWBOX 20	400x300x220	353x253x215	20
7804.704	NEWBOX 25	400x300x270	353x253x265	25
7804.689	NEWBOX 31	400x300x320	353x253x317	30
7804.692	NEWBOX 15	600x400x075	553x353x070	14
7804.694	NEWBOX 24	600x400x120	553x353x115	23
7804.693	NEWBOX 33	600x400x150	553x353x145	29
7804.698	NEWBOX 34	600x400x170	553x353x165	33
7804.699	NEWBOX 42	600x400x220	553x353x215	42
7804.696	NEWBOX 50	600x400x236	553x353x231	45
7804.695	NEWBOX 55	600x400x280	553x353x275	54
7804.697	NEWBOX 70	600x400x336	553x353x332	65
7804.685	NEWBOX 80	600x400x420	553x353x415	80



ROLLBOX



7804.703

7804.691

7804.700

7804.686

7804.923

COPERCHIO conduttivo per NEWBOX 300x200

COPERCHIO conduttivo per NEWBOX 400x300

COPERCHIO conduttivo per NEWBOX 600x400

CHIUSURA a scivolo per coperchio (2 per coperchio)

PORTAETICHETTA a molla

7804.701

7804.702

ROLLBOX base conduttiva con ruote 600x400

ROLLBOX base conduttiva con ruote (2 con freno) 600x400

7806.300

7806.306

PIANETTA in spugna conduttiva spessore 10mm
per copertura fondo NEWBOX 600x400

PIANETTA in spugna conduttiva spessore 10mm
per copertura fondo NEWBOX 400x300

7806.200

7806.202

PIANETTA in cartone conduttivo 350x550x5mm
per contenitore NEWBOX 600x400

PIANETTA in cartone conduttivo 350x250x5mm
per contenitore NEWBOX 300x400

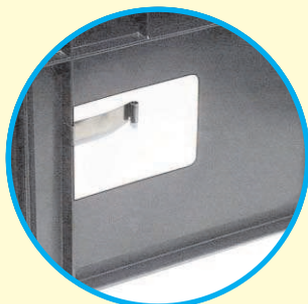
7806.201

7806.203

PIANETTA in LABEPLAST (polipropilene alveolare) conduttivo
350x550x2,5mm, per contenitore NEWBOX 600x400

PIANETTA in LABEPLAST (polipropilene alveolare) conduttivo
350x250x2,5mm, per contenitore NEWBOX 300x400

7804.923 Portaetichetta



Applicazione Logo su NEWBOX



7804.931

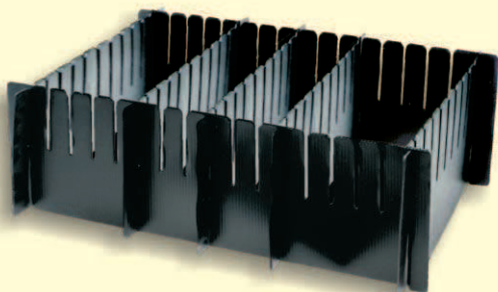
Applicazione del logo o di eventuali altre scritte, senza limitazione di colori.

Pellicola in plastica trasparente, saldata a caldo sulla cassetta

Risultato eccellente, duraturo, costo contenuto

DIVIPRINT - divisori in LABEPLAST

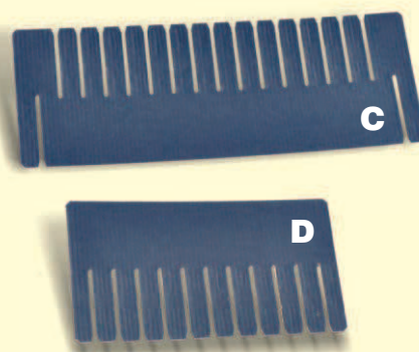
Divisori componibili in LABEPLAST (laminato plastico), vengono utilizzati nei contenitori CARTONBOX e NEWBOX, altre misure possono essere realizzate su richiesta.



7806.180	Divisore in LABEPLAST	lung. 552 alt. 100 passo 31 , 17 intagli
7806.181	Divisore in LABEPLAST	lung. 350 alt. 100 passo 30 , 11 intagli
7806.182	Divisore in LABEPLAST	lung. 552 alt. 155 passo 40 , 13 intagli
7806.183	Divisore in LABEPLAST	lung. 350 alt. 155 passo 153 , 3 intagli
7806.184	Divisore in LABEPLAST	lung. 552 alt. 182 passo 104 , 6 intagli
7806.185	Divisore in LABEPLAST	lung. 350 alt. 182 passo 30 , 11 intagli
7806.186	Divisore in LABEPLAST	lung. 552 alt. 200 passo 31 , 17 intagli
7806.187	Divisore in LABEPLAST	lung. 350 alt. 200 passo 30 , 11 intagli
7806.188	Divisore in LABEPLAST	lung. 250 alt. 200 passo 32 , 7 intagli
7806.192	Divisore in LABEPLAST	lung. 552 alt. 300 passo 31 , 17 intagli
7806.193	Divisore in LABEPLAST	lung. 350 alt. 300 passo 30 , 11 intagli

DIVIPRINT - divisori in cartone

7806.211	DIVISORE tipo C	lung.555 alt.100 passo 19, 28 intagli
7806.215	DIVISORE tipo D	lung.350 alt.100 passo 19, 17 intagli
7806.217	DIVISORE tipo C	lung.552 alt.200 passo 31, 17 intagli
7806.216	DIVISORE tipo D	lung.350 alt.200 passo 30, 11 intagli
7806.219	DIVISORE tipo C	lung.552 alt.300 passo 31, 17 intagli
7806.218	DIVISORE tipo D	lung.350 alt.300 passo 30, 11 intagli



DIVIPRINT - divisori plastici

I divisori componibili DIVIPRINT sono utilizzabili per predisporre all'interno di cassette, dei vani per l'alloggiamento di schede o di piccoli assemblaggi.

I divisori realizzati in plastica conduttiva sono facilmente sezionabili e modificabili con l'impiego di un paio di forbici

Materiale: polipropilene additivato colore nero

Resistività superficiale: $< 10^5 \Omega$

Temperatura di impiego: $0 +55^\circ C$

Passo delle feritoie 15mm

7806.412

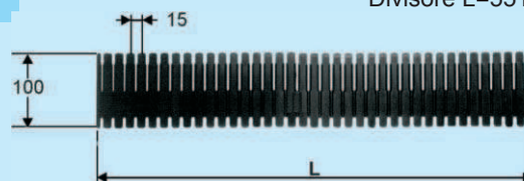
7806.410

7806.400

Divisore L=255mm

Divisore L=351mm

Divisore L=551mm



VALIGIE NEWBOX

Le valigie conduttive , realizzate in polipropilene conduttivo sono robuste, economiche e sovrapponibili, $R_{sup} < 10^6 \Omega$.

8500.510 - PC10	est.400x300x133mm	1 maniglia lato lungo
8500.512 - PC20	est.400x300x233mm	1 maniglia lato lungo
8500.514 - PC31	est.400x300x333mm	1 maniglia lato lungo
8500.516 - PC15	est.600x400x88 mm	1 maniglia lato lungo
8500.518 - PC24	est.600x400x133mm	1 maniglia lato lungo
8500.522 - PC50	est.600x400x249mm	2 maniglie lati corti
8500.524 - PC55	est.600x400x293mm	2 maniglie lati corti
8500.526 - PC70	est.600x400x349mm	2 maniglie lati corti

