

Conche

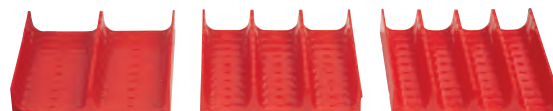
In materiale plastico antiurto (ABS) con fessurazione per l'inserimento di separatori trasversali
Ideali per proteggere e contenere utensili, oggetti vari, ecc.

Adatte per tutte le altezze frontali

Altezza conche 28 mm

Colore rosso

Con canali	n°	2	3	4
Codice		N 8694 1002	N 8694 1003	N 8694 1004
N 8694/1	Cad. €			
Dimensioni	mm	150x150	150x150	150x150
Per utensili con Ø max.	mm	70	45	33

**Separatori trasversali**

Larghezza	mm	36	47	73
Codice		N 8694 2036	N 8694 2047	N 8694 2073
N 8694/2	La conf. €			
Per		N 8694/1 gr. 4	N 8694/1 gr. 3	N 8694/1 gr. 2
In confezione da	pz.	65	50	35

Disponibili a richiesta in materiale conduttivo

**Vaschette portaminuteria**

In materiale plastico antiurto (ABS)

Adatte per la custodia di minuteria

Con dimensioni modulari che ne consentono il loro esatto inserimento nei cassetti

Dotate di spazio portaetichetta

Colore rosso

Tipo per cassetti con altezza frontale 50 mm

Altezza vaschetta 26 mm

Dimensioni LxP	mm	75x75	75x75*	150x75	150x150
Codice		N 8695 1001	N 8695 1002	N 8695 1003	N 8695 1005
N 8695/1	Cad. €				

* Con divisorio

**Tipo per cassetti con altezza frontale 75 mm**

Altezza vaschetta 52 mm

Dimensioni LxP	mm	75x75	150x75	150x150
Codice		N 8695 2001	N 8695 2003	N 8695 2005
N 8695/2	Cad. €			

**Tipo per cassetti con altezza frontale 100 e 125 mm**

Altezza vaschetta 71 mm

Dimensioni LxP	mm	150x75	150x150
Codice		N 8695 3003	N 8695 3005
N 8695/3	Cad. €		

**Portaetichetta per vaschette**

In materiale plastico antiurto (ABS)

Completa di carta e cellophane

Codice	N 8695/5	Cad. €
---------------	-----------------	--------

**Fondi prismatici**

In materiale plastico antiurto (ABS)

Adatti per contenere e proteggere utensili, oggetti vari, ecc.

Si possono fissare ad incastro tra due divisori longitudinali fessurati

Come fermo, si consiglia di utilizzare i divisori trasversali N 8693/4 gr. 50

Larghezza 150 mm

Con canali	n°	6	8	11
Codice		N 8696 1006	N 8696 1008	N 8696 1011
N 8696/1	La cp €			
Per utensili con Ø max.	mm	20	14	8

