



Zestawy pojemników magazynowych, antrac., typ: BC2



Dane zamówienia

Numer katalogowy	963308 BC2
GTIN	4045197725622
Klasa artykułu	91F

Opis

Wykonanie:

Pojemniki magazynowe otwarte z ergonomicznym uchwytem (duży komfort przy przenoszeniu). Przez zastosowanie przezroczystej szyby można je przekształcić na pojemniki magazynowe. Powierzchnie wewnętrzne wypolerowane na gładko, co ułatwia pobieranie materiałów i czyszczenie. Możliwość opisywania na umieszczonych z przodu paskach i na kartach z tyłu (o rozmiarze karty bankomatowej 85,6 × 54 mm). Pojemniki magazynowe można układać w stosy.

Zalety:

GARANT Pojemniki magazynowe otwarte i ich zalety:

- **Solidne wykonanie z odpornego na uderzenia polipropylenu.**
- **Duża nośność dzięki wzmocnionemu dnu i ścianom bocznym.**
- **Łatwe układanie w stosy dzięki elementom ustalającym.**
- **Przyjemne w dotyku i łatwe do czyszczenia dzięki wysokiej jakości powierzchniom i gładkim powierzchniom wewnętrznym.**
- **Szerokie zastosowanie.**

Pasuje do :

Listwy na pojemniki nr 916535, Multifix 923205, 962950, do ścian do zawieszania nr 957060, wielk. S w szafach systemowych i regałowych / szafkach zawieszanych nr 954600 - 954670 i nr 954701 do 954722. Ponadto przy użyciu uchwyty do skrzynek nr 963137 można zawieszać indywidualnie na ściankach perforowanych małe pojemniki magazynowe nr 963301, wielk. AA1 i AB1.

wskazówka:

Do przymocowania na ściankach perforowanych niezbędne będą uniwersalne uchwyty do pojemników Easyfix nr 955810 rozm. 100.
wysokość: 165 mm

szerokość: 264 mm
głębokość: 398 mm
kolor: antracyt
zawartość kartonu: 6

Opis techniczny

głębokość	398 mm
materiał	polipropylen
możliwość opisu	na paskach do opisywania
typ	BC2
zawartość kartonu	6
szerokość	264 mm
do układania w stosy	tak
wysokość	165 mm
przygotowane do pokrywy	tak
przygotowane do kodu EAN na spodzie	tak
przygotowane do wziernika	tak
kolor	antracyt
przygotowane do wziernika stanowiącego przegrodę materiału sypkiego	tak
blokada w szufladach	nie
Atrybut nazwy produktu	antrac.
kolor	antracyt