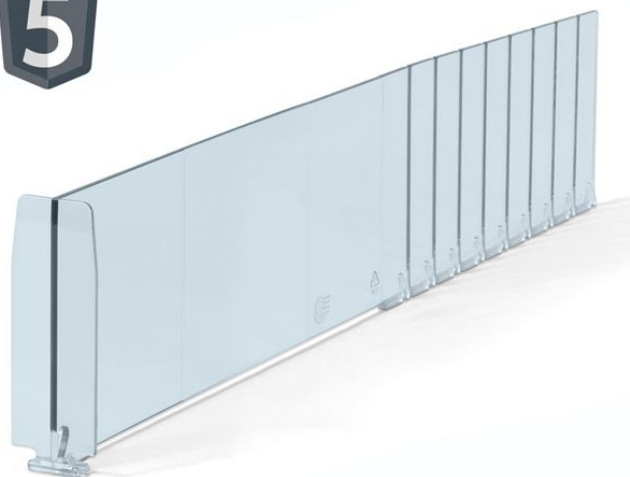


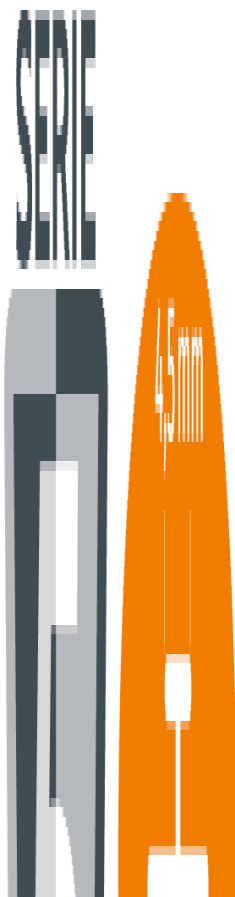
Product sheet:

## SEPARADOR FRACCIONABLE H. 100 MM - CON DOBLE TOPE H. 100 MM - Serie 5

SERIE  
**5**



- Divisible en tramos de 25 mm Serie 5
- En PET transparente
- Sujeción a rail con 2 clip estándar (al frente y al final)
- **Nota:** Los separadores de la Serie 5 NO son compatibles con los raíles Estándar

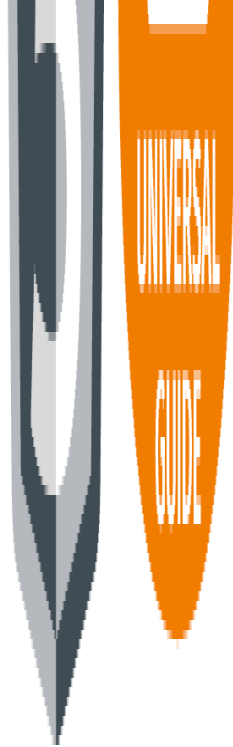


### Synco S.r.l.

21046 GURONE DI MALNATE (VA) - Via G. Pastore, 30  
Tel. 0332/420.711 (10 linee ric. Autom.) Fax 0332/425.247  
e-mail: sales@syncospa.com

Codice Fiscale N. 03045040379  
Partita IVA N. 01207730126  
C.C.I.A.A. Varese N. 163413 R.E.A.  
Reg.Imp. Di Varese N. 03045040379  
Numero Mecc. VA010424

*La società Synco S.r.l., in funzione della costante evoluzione dei propri prodotti, si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento e senza preavviso gli articoli esposti in questo catalogo. Le misure di alcuni prodotti potrebbero subire variazioni al fine di ottimizzare i processi produttivi. Utilizzate foto di repertorio. Quest'ultimo non costituisce documento contrattuale.*



## Family details

Code	H.	H.tope	Fraccionable	Color	Embalaje
DXBRKHT100385	100 mm	100 mm	de 385 a 185 mm	Transparente	12 uds.
DXBRKHT100485	100 mm	100 mm	de 485 a 285 mm	Transparente	12 uds.
DXBRKHT100585	100 mm	100 mm	de 585 a 385 mm	Transparente	12 uds.

### Synco S.r.l.

21046 GURONE DI MALNATE (VA) - Via G. Pastore, 30  
Tel. 0332/420.711 (10 linee ric. Autom.) Fax 0332/425.247  
e-mail: sales@syncospa.com

Codice Fiscale N. 03045040379  
Partita IVA N. 01207730126  
C.C.I.A.A. Varese N. 163413 R.E.A.  
Reg.Imp. Di Varese N. 03045040379  
Numero Mecc. VA010424

*La società Synco S.r.l., in funzione della costante evoluzione dei propri prodotti, si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento e senza preavviso gli articoli esposti in questo catalogo. Le misure di alcuni prodotti potrebbero subire variazioni al fine di ottimizzare i processi produttivi. Utilizzate foto di repertorio. Quest'ultimo non costituisce documento contrattuale.*