

## **BIVALVE IN POLIPROPILENE**

Pratico e robusto contenitore in polipropilene stampato ad iniezione, dotato di asola per esposizione su display e di notevole trasparenza. Tutti i modelli siglati D e F possono essere prodotti, su ordinazione anche senza asola.

## **RIGID POLYPROPYLENE BLISTER PACK**

*Handy, strong injection-moulded polypropylene container, with slot for use on display and featuring excellent transparency. All models with codes D and F can also be produced without slot on request.*

Dim. INTERNE  
*INTERNAL Dim.*

		<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>		<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Art. A1	mm.	48	38	15	Inch.	1.89	1.50	0.59
Art. A2		48	38	10		1.89	1.50	0.39
Art. B1		65	47	30		2.56	1.85	1.18
Art. B2		65	47	15		2.56	1.85	0.59
Art. B3		75	60	40		2.95	2.36	1.57
Art. C1A		137	52	31		5.39	2.05	1.22
Art. C2A		137	52	17		5.39	2.05	0.67
Art. D0		125	65	18		4.92	2.56	0.71
Art. D0/4		125	65	18		4.92	2.56	0.71
Art. D1		125	65	30		4.92	2.56	1.18
Art. D2		125	65	37		4.92	2.56	1.46
Art. F1		195	70	35		7.68	2.76	1.38
Art. F2		245	70	35		9.65	2.76	1.38
Art. F3		295	70	35		11.61	2.76	1.38
Art. F4		315	55	22		12.40	2.16	0.87

