

Attenuatore d'Urto - Indicatore di Direzione, in polietilene lineare a media densità e ad alto modulo di flessione protetto ai raggi U.V. munito di due frecce in pellicola retroriflettente classe 2 ad elevata risposta luminosa poste sul frontale, zavorrabile, colore giallo

ATTENUATORI D'URTO						
Vista	Codice	Dimensione (cm)	Descrizione	Caratteristiche	Um	
	AC9300	100 x 120 (h)	Indicatore mono/bidirezionale con pellicola cl. II	struttura in polietilene alta resistenza - colore giallo o verde	Pz	
	AC9301	150 x 135 (h)	Indicatore mono/bidirezionale con pellicola cl. II			
	AC9302	200 x 155 (h)	Indicatore mono/bidirezionale con pellicola cl. II			
	AC9400	100 x 120 (h)	Indicatore mono/bidirezionale senza pellicola	struttura in polietilene alta resistenza - colore giallo	Pz	
	AC9401	150 x 135 (h)	Indicatore mono/bidirezionale senza pellicola			

I dissuasori sono elementi funzionali particolarmente indicati per controllare e limitare gli accessi delle automobili in aree urbane a traffico limitato o in zone private. La forma più diffusa è quella cilindrica sormontata da una semisfera, comunemente detta «a panettone» per la somiglianza con il tipico dolce milanese. In alcuni casi vengono utilizzati come vere e proprie protezioni anti-sfondamento per aree sensibili (banche, showroom, autosaloni, gioiellerie, ottiche, ecc.) o perimetri. Possono essere fissi o oleodinamici a scomparsa o di altre tipologie.

DISSUASORI						
Vista	Codice	Dimensione (cm)	Descrizione	Caratteristiche	Um	
	D2800	50 (d) x 55 (h)	Dissuasore cilindrico in cemento liscio con gancio per sollev.	struttura in cemento liscio o spazzolato, completo di gancio per il sollevamento oppure di buco per il palo. Peso 215 Kg ca.	Pz	
	D2801	50 (d) x 55 (h)	Dissuasore cilindrico in cemento liscio con foro per palo da 60			
	D2900	50 (d) x 55 (h)	Dissuasore cilindrico in cem. spazzolato con gancio per sollev.			
	D2901	50 (d) x 55 (h)	Dissuasore cilindrico in cem. spazzolato con foro x palo da 60			
	AC9179	50 (d) x 55 (h)	Dissuasore di sosta cilindrico in resina fibrorinforzata Giallo	struttura realizzata con resine fibrorinforzate, con fascia rifrangente Peso 4 Kg ca.	Pz	
	AC9189	50 (d) x 55 (h)	Dissuasore di sosta cilindrico in resina fibrorinforzata Grigio			

Per utilizzi provvisori, e particolarmente per incanalare il traffico, si utilizzano dissuasori in plastica riempibili d'acqua detti New Jersey

	AC9195	100 x 40 x 70(h)	Dissuasore di sosta New Jersey in resina fibrorinforzata	struttura realizzata con resine fibrorinforzate, con fascia rifrangente Peso 4 Kg ca.	Pz	
---	--------	------------------	--	---	----	--

PARKING BLOCK						
Vista	Codice	Dimensione (cm)	Descrizione	Caratteristiche	Um	
	170600	76 x 54 x 40(h)	Archetto antisosta Parking Block con Piastra di base	Tubo da 42 mm (diam) vern. rosso con fascia rifrangente bianca cl. I	Pz	
	170500	54 x 40(h)	Archetto antisosta Parking Block	Tubo da 42 mm (diam) vern. rosso con fascia rifrangente bianca cl. I	Pz	