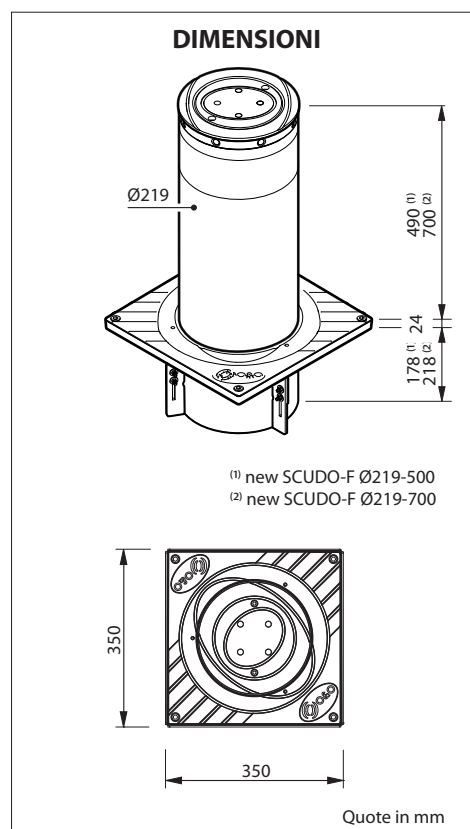


SCHEMA TECNICA

new SCUDO-F

Dissuasore di sosta fisso

Dissuasore fisso utile per lo sbarramento permanente di accessi particolari (pedonali, privati, ecc.). Ottimo per integrare l'impiego di dissuasori automatici o semi-automatici. Disponibile in due misure.



• Dissuasore fisso

- Resistenza allo sfondamento: **150 000 J**
- Possibilità di facile rimozione dello stelo in caso di danno
- Stelo in acciaio verniciato, optional acciaio INOX
- Pellicola adesiva retroriflettente, personalizzabile (optional)
- Cappello con indicatore luminoso (optional)

NORMATIVE DI RIFERIMENTO

2004/108/CEE; 93/68/CEE (EN61000-6-3 (2003); EN61000-6-2 (2003)) • Compatibilità Elettromagnetica
2006/95/CEE; 93/68/CEE (EN60204-1 (2006)) • Bassa tensione
2006/42/CEE (EN60204-1 (2006)) • Direttiva macchine

CARATTERISTICHE TECNICO-AMBIENTALI

Stelo fuori terra	new SCUDO-F Ø219-500: Ø219 x h.490 x sp.5 mm in acciaio Fe 360 (S 235 JR) * new SCUDO-F Ø219-700: Ø219 x h.700 x sp.5 mm in acciaio Fe 360 (S 235 JR) *
Struttura da interrare	new SCUDO-F Ø219-500: Ø219 x h.178 new SCUDO-F Ø219-700: Ø219 x h.218
Fondazione	Cemento
Scavo	500 x 500 x h.400 mm
Resistenza allo sfondamento	150 000 J
Trattamento	Cataforesi, verniciatura RAL7031 standard, altri colori a richiesta
Visibilità passiva	Banda retroriflettente bianca omologata **
Flangia	In ghisa, cataforesi colore nero
Cappello	In ghisa, cataforesi colore nero
Peso compreso imballo	new SCUDO-F Ø219-500: ~45Kg new SCUDO-F Ø219-700: ~53Kg

* A richiesta INOX, AISI304 o AISI316

** A richiesta può essere personalizzata

CARATTERISTICHE ELETTRICHE (optional)

Alimentatore luci	PS-SG 24Vac
Alimentazione luci	Cavo luci 24 Vac \pm 10%, 50-60 Hz (fino ad 80 dissuasori)
Potenza assorbita	1 W per ogni dissuasore
Segnalazioni	LED ad alta luminosità sul cappello (optional)

Per la composizione e l'installazione dell'impianto fare riferimento alle leggi in vigore nel paese in cui viene effettuata l'installazione.

VOCE DI CAPITOLATO

Dissuasore di sosta fisso, utile per l'interdizione di lunga durata di accessi particolari (pedonali, privati, ecc.). Adatto ad integrare l'impiego di dissuasori automatici o semi-automatici. Disponibile in due misure:

- Ø219 x h.499 x sp.5 mm, in acciaio Fe 360 (S 235 JR). Finitura superficiale in cataforesi e verniciatura. Resistenza allo sfondamento 150 000 J. Pellicola adesiva altamente riflettente. Cappello completabile con LED.

- Ø219 x h.700 x sp.5 mm, in acciaio Fe 360 (S 235 JR). Finitura superficiale in cataforesi e verniciatura. Resistenza allo sfondamento 150 000 J. Pellicola adesiva altamente riflettente. Cappello completabile con LED.