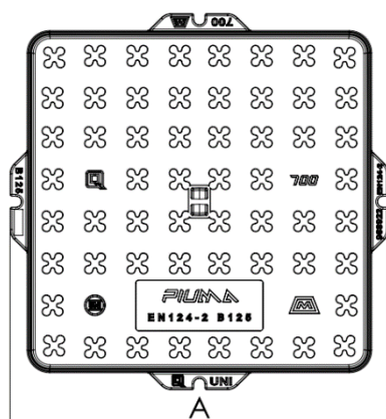
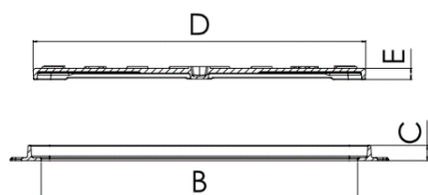


LUOGO DI INSTALLAZIONE – Marciapiedi –
 Zone pedonali aperte occasionalmente al traffico – aree di parcheggio e parcheggi a più piani per autoveicoli (UNI EN 124-2: 2015 – Gruppo 2)

PRODOTTO	PIUMA	CODICE	S973000-4000-5000-6000-7000	CLASSE	B125	TIPO DI DISPOSITIVO	DISPOSITIVO DI CHIUSURA PER ISPEZIONE
-----------------	--------------	---------------	-----------------------------	---------------	------	----------------------------	---------------------------------------



DESCRIZIONE

- **Dispositivo di chiusura** in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563 e conforme a tutti i requisiti della UNI EN 124-2 : 2015, in particolare conforme alla classe di portata B125, carico di rottura >125KN ($\geq t$ 12,5), recante il marchio di certificazione di prodotto ICMQ (Istituto Italiano di Garanzia della Qualità) ed il marchio UNI
- **Coperchio** : quadrato con calpestio antisdrucchiolo che favorisce il deflusso delle acque meteorologiche, provvisto di un'asola che ne permette l'aggancio con un comune utensile per facilitarne il sollevamento.
- **Telaio** : quadrato con bordo esterno sagomato con sedi di ancoraggio sul perimetro al fine di migliorare la presa alla malta cementizia e l'ancoraggio alla testa del pozzetto se necessario.
- **Verniciatura** : vernice idrosolubile nera, atossica e non inquinante.
- **Opzioni** : personalizzazione mediante fusione.

PRODOTTO	TELAIO			COPERCHIO		PESO kg	IMBALLO STANDARD
	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	ASSIEME	QUANTITA'
PIUMA 300	290X290	200X200	25	219X219	18	4,6	48
PIUMA 400	390X390	280X280	25	307X307	18	8,3	48
PIUMA 500	490X490	385X385	27	407X407	20	13	20
PIUMA 600	575X575	465X465	27	492X492	20	19	20
PIUMA 700	670X670	560X560	27	588X588	20	24	20