

CASSETTA CONTATORI IN POLIESTERE



INDICE

1. Dati e documentazione
2. Utilizzo
3. Voci di capitolato

1. DATI E DOCUMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Misure (mm)	Peso	Pkg. / Pallet
ZIN21-7006	Cassetta Gas Zincata	300 x 450 x 250	2,900 kg/pz.	3 pz. / 24 pz.
ZIN21-7006B	Cassetta Gas Zincata	350 x 450 x 250	2,900 kg/pz.	3 pz. / 36 pz.
ZIN21-7007	Cassetta Gas Zincata	300 x 500 x 250	3,000 kg/pz.	3 pz. / 24 pz.
ZIN21-7007B	Cassetta Gas Zincata	400 x 500 x 250	3,500 kg/pz.	3 pz. / 24 pz.
ZIN21-7003	Cassetta Gas Zincata	400 x 600 x 250	4,900 kg/pz.	3 pz. / 12 pz.
ZIN21-7005	Cassetta Gas Zincata	500 x 600 x 250	4,600 kg/pz.	3 pz. / 9 pz.
ZIN21-7004	Cassetta Gas Zincata	400 x 700 x 250	5,100 kg/pz.	3 pz. / 9 pz.
ZIN21-7006I	Cassetta Gas Inox	300 x 450 x 250	2,900 kg/pz.	3 pz. / 24 pz.
ZIN21-7006BI	Cassetta Gas Inox	350 x 450 x 250	2,900 kg/pz.	3 pz. / 36 pz.
ZIN21-7007I	Cassetta Gas Inox	300 x 500 x 250	3,000 kg/pz.	3 pz. / 24 pz.
ZIN21-7007BI	Cassetta Gas Inox	400 x 500 x 250	3,500 kg/pz.	3 pz. / 24 pz.
ZIN21-7003I	Cassetta Gas Inox	400 x 600 x 250	5,000 kg/pz.	3 pz. / 12 pz.
ZIN21-7005I	Cassetta Gas Inox	500 x 600 x 250	5,000 kg/pz.	3 pz. / 9 pz.
ZIN21-7004I	Cassetta Gas Inox	400 x 700 x 250	5,000 kg/pz.	3 pz. / 9 pz.

MATERIALE

Realizzata in lamiera zincata o in acciaio inox, risulta particolarmente resistente agli urti e all'invecchiamento da esposizione agli agenti atmosferici.

2. UTILIZZO

Per ospitare contatori gas, proteggerli da manomissioni e/o atti vandalici e consentirne la lettura periodica o la manutenzione.

CASSETTA CONTATORI IN POLIESTERE

3. VOCI DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	Unità	Prezzo
Dak.O.ZIN21.700x	Fornitura e posa in opera di cassetta realizzata per alloggiare contatori elettricità, provvisti di protezione IP anticondensa, serratura a doppia mappa e chiave in dotazione predisposizione interna all'attacco dei contatori e omologate secondo normativa gestore energia. Confezionata in scatola. Realizzata in resina poliestere, risulta particolarmente resistente agli urti e all'invecchiamento da esposizione agli agenti atmosferici. Per ospitare contatori elettricità singoli o in coppia, proteggerli da manomissioni e/o atti vandalici e consentirne la lettura periodica o la manutenzione.		
Dak.O.ZIN21.7006	Dimensioni 300 x 450 x 250 mm - zincata.....	pz.	-
Dak.O.ZIN21.7006B	Dimensioni 350 x 450 x 250 mm - zincata.....	pz.	-
Dak.O.ZIN21.7007	Dimensioni 300 x 500 x 250 mm - zincata.....	pz.	-
Dak.O.ZIN21.7007B	Dimensioni 400 x 500 x 250 mm - zincata.....	pz.	-
Dak.O.ZIN21.7003	Dimensioni 400 x 600 x 250 mm - zincata.....	pz.	-
Dak.O.ZIN21.7005	Dimensioni 500 x 600 x 250 mm - zincata.....	pz.	-
Dak.O.ZIN21.7004	Dimensioni 400 x 700 x 250 mm - zincata.....	pz.	-
Dak.O.ZIN21.7006I	Dimensioni 300 x 450 x 250 mm - inox.....	pz.	-
Dak.O.ZIN21.7006BI	Dimensioni 350 x 450 x 250 mm - inox.....	pz.	-
Dak.O.ZIN21.7007I	Dimensioni 300 x 500 x 250 mm - inox.....	pz.	-
Dak.O.ZIN21.7007BI	Dimensioni 400 x 500 x 250 mm - inox.....	pz.	-
Dak.O.ZIN21.7003I	Dimensioni 400 x 600 x 250 mm - inox.....	pz.	-
Dak.O.ZIN21.7005I	Dimensioni 500 x 600 x 250 mm - inox.....	pz.	-
Dak.O.ZIN21.7004I	Dimensioni 400 x 700 x 250 mm - inox.....	pz.	-