



designed by Moretto

CS - SS

Storage Bins Contenitori di Stoccaggio

They are predisposed for the application of Moretto's feeding systems, level sensors and suction valves for the automatic picking-up.
The CS bins are suitable for use on the injection moulding machine side. The SS series is ideal for the storage of big quantities, inside and outside of the departments.

*Sono predisposti per l'applicazione dei sistemi di alimentazione Moretto, di segnalatori di livello e delle valvole di aspirazione per il prelievo in automatico.
I contenitori CS sono adatti ad un impiego a fianco presse. La serie SS è dedicata allo stoccaggio di grosse quantità all'interno e anche all'esterno dei reparti.*



SS
Lid specifically designed to accommodate Moretto VTS three-phase hopper loaders.
Coperchio superiore con predisposizione per accettare gli alimentatori serie VTS - Trifase in depressione.

FEATURES

- ✓ **Stainless steel construction**
- ✓ **Hermetic closing cover**
- ✓ **Equipped for feeding systems**
- ✓ **Modular construction**

CARATTERISTICHE

- ✓ *Costruzione inox*
- ✓ *Coperchio a chiusura ermetica*
- ✓ *Predisposizione per sistemi di alimentazione*
- ✓ *Costruzione modulare*



CS
Suction valve with fine fluidification control device.
Valvola di aspirazione con regolazione fine della fluidificazione.

www.moretto.com

4.70.593.4.J

Reproduction and/or copying, even partial, are forbidden without written authorization by Moretto S.p.A.

STORAGE



PLASTICS AUTOMATION



CS - SS STORAGE BINS - SILOS

CS - SS

Storage Bins *Contenitori di Stoccaggio*

Stainless steel
construction
Costruzione inox



CS and SS series storage bins have been specifically studied to maintain, and transport plastic materials. Available in 10 standard sizes from 40 to 15.000 dm³, they are completely built in stainless steel and are equipped with lid and suction probe. CS containers maintain the granule in an ideal environment, protected from ambient contamination such as electrostatic dust, guaranteeing high quality processing. The intelligent use of these bins offers a valid alternative to centralized feeding systems beside the injection moulding machine.

I contenitori di stoccaggio della serie CS e SS sono stati studiati appositamente per il contenimento, il trasporto e la movimentazione delle materie plastiche. 10 grandezze standard, da 40 a 15.000 dm³ completamente in acciaio inox, dotati di coperchio, e sonda di prelievo. Mantengono il granulo in ambiente adatto, protetto da contaminazioni ambientali, come le polveri elettrostatiche, garantendo una trasformazione di qualità. L'utilizzo intelligente di questi contenitori è una valida alternativa ai sistemi di alimentazione centralizzata per il pescaggio a fianco pressa.



SS



CS 1250



CS

Models:

- CS 00 ÷ CS 3
- CS 1250
- SS 4 ÷ SS 9



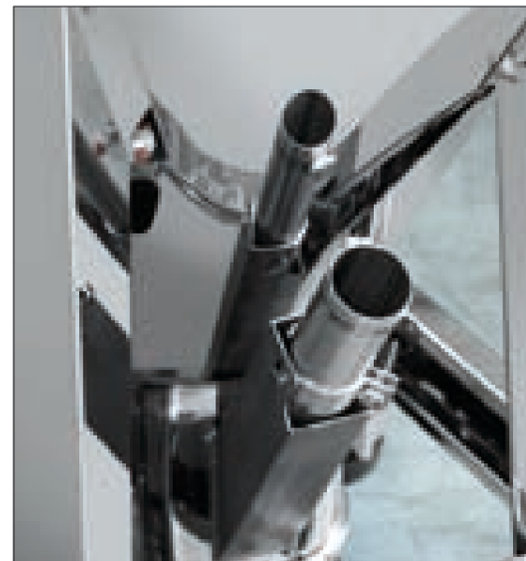
designed by Moretto

CS P

Daily Bins Powder & Flakes

The plastic materials with low smoothness like regrind, flakes, powder or talc need to be treated with suitable solutions. This line of products has been designed with different capacities, suitably for this particular materials.

I materiali plastici poco scorrevoli come i macinati, flakes, polveri o talco hanno necessità di essere trattati con apposite soluzioni. Questa linea di prodotti è stata progettata con differenti capacità appositamente per questi materiali critici.



Detail of fluidified suction valve.
Dettaglio della valvola di aspirazione fluidificata.

FEATURES

- ✓ Stainless steel construction (AISI 304)
- ✓ Hermetic closing cover

CARATTERISTICHE

- ✓ Costruzione inox (AISI 304)
- ✓ Coperchio a chiusura ermetica



Inspection door on the lid. *Portello di ispezione sul coperchio.*

www.moretto.com

4.70.940.3.J

STORAGE



PLASTICS AUTOMATION



CS P DAILY BINS POWDER & FLAKES

CS P

Daily Bins Powder & Flakes



The storage bins of the CS P series are specifically produced for the storage of materials difficult to be treated like powder or scales of regrind and/or thermoforming. Equipped with a big door on the top, they are easily accessible for the cleaning operations. They have been designed to be combined with vacuum hopper loaders, gravimetric blenders for located storage and for the plastic material handling.

I contenitori di stoccaggio della serie CS P sono realizzati specificatamente per lo stoccaggio di materiali critici come polveri o scaglie di macinato e/o termoformatura. Dotati di ampio sportello superiore, sono facilmente accessibili per le operazioni di pulizia. Sono predisposti per accettare alimentatori in depressione, dosatori gravimetrici per lo stoccaggio localizzato e per la movimentazione di materiale plastico.



Bag-breaking grid. Griglia rompiscacco.

Models:

CS 1 P ÷ CS 3 P