

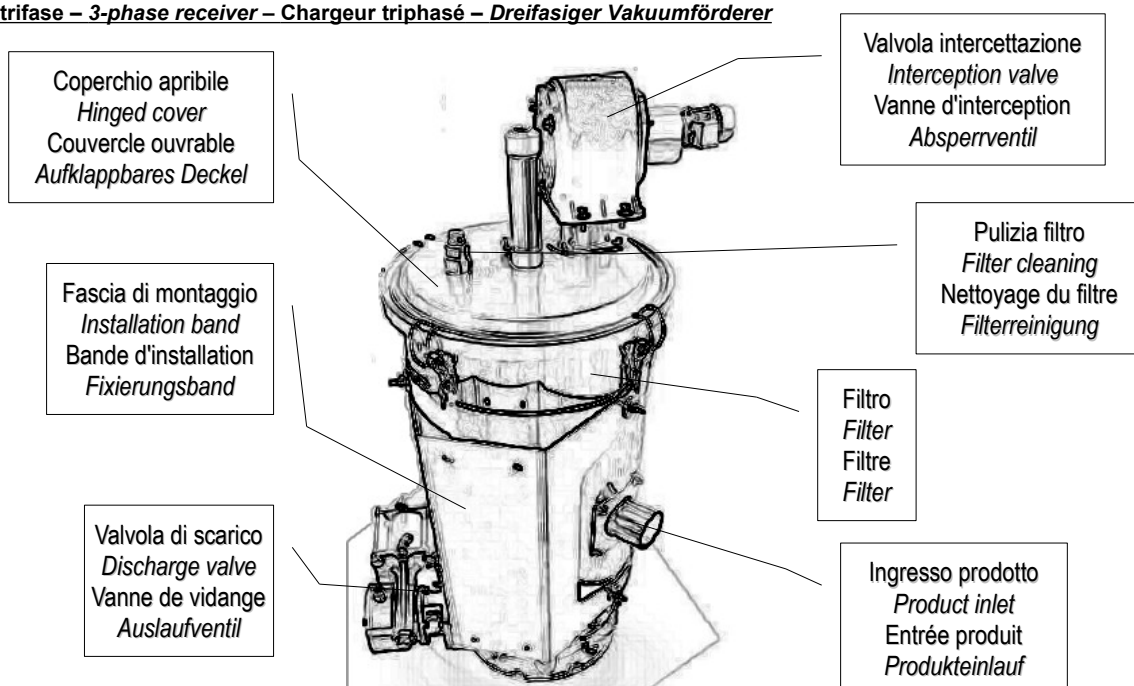
Caricatore pneumatico PR
PR Pneumatic receiver
Chargeur pneumatique PR
PR Vakuumförderer



Taglie disponibili – Available sizes – Tailles disponibles – Vorhandenen Groessen

	Monofase – Single phase Monophasé – Einphasiger	Con Venturi – With Venturi Avec Venturi – Mit Venturi	Trifase – 3-phase Triphasé – Dreiphasiger
PR014	X	X	X
PR030			X
PR050			X
PR100			X

Caricatore trifase – 3-phase receiver – Chargeur triphasé – Dreifasiger Vakuumförderer





Caricatori per polveri e granuli Pneumatic loaders for powders and granules Chargeurs pneumatiques pour poudres et granules Vakuumförderer für Pulver und Granulate

Corpo caricatore e parti a contatto con il prodotto in acciaio inossidabile Aisi 304	Receiver body and product contact parts in stainless steel Aisi 304	Corps chargeur et parties en contact avec le produit en acier inoxydable Aisi 304	Behälter und produktberührende Teile aus Edelstahl 1.4301
Filtro in tessuto/rete idoneo al prodotto da trattare; pulizia filtro a scuotimento manuale e/o con getto d'aria	Filtering tissue/grid suitable for product to be handled; filter cleaning with manual shaking and/or air jet	Tissuréseau de filtrage configuré pour le produit à traiter; nettoyage filtre à secouage manuel et/ou jetée d'air	Filtertextil-netz nach Schuttgut geeignet; Filterreinigung durch manuelles Schütteln und/oder Luftstrahl
Scarico con valvola a farfalla (per polveri) o a clapet (per granuli)	Discharge valve butterfly type (for powders) or flap type (for granules)	Vanne de vidange à papillon (pour poudres) et à clapet (pour granules)	Auslaufventil Drosselventil für Pulver und Klappe für Granulate
Versione monofase , con motorizzazione integrata 0,95 kW; Versione Venturi con generatore di vuoto (con punto di aspirazione entro 3-4 mt); Versione trifase con unità di aspirazione da dimensionare secondo le specifiche di applicazione, 230/400Vac a 50Hz, motori non tropicalizzati, temperatura di lavoro -20°C÷ +40°C	Single phase version , with 0,95 kW integrated drive; Venturi version with vacuum generator (with aspiration point within 3-4 mt distance); Triphase version , with aspiration unit to be sized according to application specs, 230/400Vac at 50Hz, non-tropicalized motors, working temperature -20°C÷ +40°C	Version monophasée , avec motorisation intégrée 0.95 kW; Version Venturi avec générateur de vide (point d'aspiration à max 3-4 mt de distance); Version triphasée avec unité d'aspiration dimensionnée selon les spécifications d'application, 230/400Vac a 50Hz, moteurs pas tropicalisés, température de travail -20°C÷ +40°C	Einphasige Version mit eingebautem Antrieb 0.95 kW; Venturi-Version mit Vakuumerzeuger (mit Saugpunkt bis 3-4 mt); Dreiphasige Version mit Saugpumpe je nach Anwendungsspezifikationen dimensioniert, 230/400Vac @ 50Hz, nicht-tropikalisierte Motore, Arbeitstemperatur -20°C÷ +40°C
Accessori: tubazione flessibile alimentare o rigida in inox Aisi 304; sonda per prelievo prodotto	Accessories: flexible food grade piping or rigid in stainless steel Aisi 304; aspiration pipe	Accessoires: tuyauterie flexible alimentaire ou rigide en inox Aisi 304; sonde pour prélèvement produit	Zubehör: Flexible nahrungsmittel-taugliche oder starre Roehrleitungen aus Edelstahl Aisi 304; Sonde fuer Suktion
Smontaggio della zona a contatto con il prodotto facile e veloce dal coperchio superiore	Dismountable product contact parts, easy and quick operation from top cover	Démontage de la zone à contact avec le produit facile et rapide du couvercle supérieur	Zerlegbare produktberührende Teile, mit einer einfachen und schnellen Operation vom Oberdeckel
Guarnizioni di tipo alimentare, finitura satinata	Food grade gaskets , silk finished surfaces	Joints de type alimentaire, finition satinée	Nahrungsmitteltaugliche Abdichtung , Satinierung der Edelstahlteile
Temperatura di esercizio caricatore -5°C÷ +40°C; Ausiliari tensione 24 Vac	Operation temperature for pneumatic receiver -5°C÷ +40°C; Auxiliaries voltage 24Vac	Température de travail chargeur -5°C÷ +40°C; Auxiliaires voltage 24 Vac	Arbeitstemperatur für Vakuumförderer -5°C÷ +40°C; Hilfsgeräte Spannung 24Vac
Parti elettriche norme CE con protezione uguale o < IP55	Electrical parts CE norms with protection equal or < IP55	Parties électriques normes CE avec protection égale ou < IP55	Elektrische Teile CE-Normen mit Schutzgrad = oder < IP55
Test di portata prima della consegna del dosatore con prodotto originale	Conveying tests before delivery carried out with original product	Essais de débit effectué avant de la livraison avec produit original	Förderversuche werden vor der Lieferung mit originalem Produkt durchgeführt



Caricatori per polveri e granuli

Pneumatic loaders for powders and granules

Chargeurs pneumatiques pour poudres et granules

Vakuumförderer für Pulver und Granulate

APPLICAZIONI

Caricatori per polveri alimentari
Caricatori per pomodoro, spinaci, uovo, semola, farina di mais, farina di frumento, farina di riso, fibre integrali, vitamine per la produzione di pasta
Caricatori per aspartame per la produzione di chewing-gum e caramelle
Caricatori per liquirizia e altri aromi in polvere per la produzione di liquori e altre bevande
Caricatori per latte in polvere per la produzione di baby food
Caricatori per sale, zucchero
Caricatori per miscele di polveri alimentari
Caricatori per polveri granulari alimentari
Caricatori per aroma granulare per la produzione di chewing-gum
Caricatori per granella di nocciola, riso soffiato, fiocchi di cioccolato per la produzione di barrette ai cereali
Caricatori per spezie – zafferano, origano, rosmarino, peperoncino - per la produzione di miscele di spezie
Caricatori per polveri e polveri granulari per uso zootecnico
Caricatori per ingredienti vari per la produzione di integratori zootecnici
Caricatori per ingredienti vari per la produzione di mangimi
Caricatori per polveri per estrusione plastica
Caricatori per PVC in polvere
Caricatori per carbonato di calcio
Caricatori per additivi vari in polvere
Caricatori per granuli e macinati per la produzione di compound plastico
Caricatori per masterbatch / colore
Caricatori per macinato da bottiglia
Caricatori per polveri e polveri granulari chimiche
Caricatori per resine umide per la produzione di filtri per bevande alimentari
Caricatori per polveri cementizie per miscelazione malte
Caricatori per prodotti chimici in polvere e granulati per produzione detersivi
Caricatori per prodotti chimici per vari utilizzi
Caricatori per confezionamento o riempimento di prodotti in polvere o granulati

APPLICATIONS

Receivers for food applications
Receivers for tomato, spinach, eggs in powder, wheat flour, corn flour, rice flour, fibers, vitamins for pasta production
Receivers for aspartame for production of candies and chewing-gums
Receivers for liquorice and other powder flavours for the production of liquors and other beverage
Receivers for milk powder for baby food production
Receivers for salt, sugar
Receivers for food powder mixtures
Receivers for granular food powders
Receivers for granular flavours for chewing-gum production
Receivers for grinded hazelnut, puffed rice, chocolate flakes for the production of cereal bars
Receivers for spices – saffron, marjoram, rosemary, chili – for spices mixes production
Receivers for powders and granular powders for animal food
Receivers for various ingredients in the production of animal food integrators
Receivers for various ingredients in the production of animal food
Receivers for powders for plastic extrusion
Receivers for PVC powder
Receivers for calcium carbonate
Receivers for various powder additives
Receivers for granules and grinded plastic for compound production
Receivers for masterbatch/colours
Receivers for PET grinding
Receivers for chemical powders and granular powders
Receivers for humid resins in the production of beverage filtering media
Receivers for cement powders for mortar production
Receivers for detergents production
Receivers for various chemical powders
Receivers for packaging or filling applications of powders or granules

APPLICATIONS

Chargeurs pour poudres alimentaires
Chargeurs pour tomates, épinard, œuf, semoule, farine de maïs, farine de blé, farine de riz, fibres, vitamines pour la production de pâtes
Chargeurs pour aspartame pour la production de chewing-gum et bonbons
Chargeurs pour réglisse et autres arômes en poudres pour la production de liqueurs et autres boissons
Chargeurs pour lait en poudres pour la production de baby food
Chargeurs pour sel, sucre
Chargeurs pour mélanges de poudres alimentaires
Chargeurs pour poudres granulaires alimentaires
Chargeurs pour arôme granulaire pour la production de chewing-gum
Chargeurs pour granules de noisette, riz en flocs, chocolat en flocs pour la production de snacks aux céréales
Chargeurs pour épices – safran, origan, romarin, chili - pour la production de mélanges d'épices
Chargeurs pour poudres et poudres granulaires pour alimentation animale
Chargeurs pour ingrédients divers pour la production de intégrateurs
Chargeurs pour ingrédients divers pour la production de alimentation animale
Chargeurs pour poudres pour extrusion plastique
Chargeurs pour PVC en poudres
Chargeurs pour carbonate de calcium
Chargeurs pour additifs divers en poudres
Chargeurs pour granules et broyés pour la production de compound
Chargeurs pour masterbatch / couleurs
Chargeurs pour broyé de bouteille
Chargeurs pour poudres et poudres granulaires chimiques
Chargeurs pour résines humides pour la production de filtres pour boissons alimentaires
Chargeurs pour poudres béton pour mélange mortier
Chargeurs pour produits chimiques en poudres et granulés pour production lessive
Chargeurs pour produits chimiques pour usages divers
Chargeurs pour conditionnement ou remplissage de produits en poudres ou granulés

ANWENDUNGEN

Vakuumförderer für *Lebensmittelpulver*
Vakuumförderer für Tomaten, Spinat, Eier, Mais, Weizenmehl, Reismehl, Vitamin, Ballaststoff für Pasta-Herstellung
Vakuumförderer für Aspartam für die Herstellung von Kaugummi und Bonbons
Vakuumförderer für Suessholz und andere Aroma in Pulver für die Herstellung von Likören und andere Getränken
Vakuumförderer für Milchpulver für Babyfood-Herstellung
Vakuumförderer für Salz, Zucker
Vakuumförderer für Mischungen von Lebensmittelpulver
Vakuumförderer für Lebensmittelgranulate
Vakuumförderer für Aromagranulate für Kaugummi-Herstellung
Vakuumförderer für Haselnussgranulat, Puffreis, Schokoladeflocken für die Herstellung von Riegeln
Vakuumförderer für Gewürze – Safran, Majoran, Rosmarin, Chili - für die Herstellung von Gewürzenmischungen
Vakuumförderer für Pulver und Granulate für Tierfutter-Herstellung
Vakuumförderer für Pulver für Kunststoff-Herstellung
Vakuumförderer für PVC in Pulver
Vakuumförderer für Calciumcarbonat
Vakuumförderer für verschiedene Zusätze in Pulver
Vakuumförderer für Granulate und Flocken für Compound-Herstellung
Vakuumförderer für Masterbatch / Farben
Vakuumförderer für Flaschenflocken
Vakuumförderer für chemische Pulver und Granulate
Vakuumförderer für feuchtes Harz für die Herstellung von Filtern für Getränke
Vakuumförderer für Zementpulver für Mörtelmischungen
Vakuumförderer für chemische Produkte in Pulver und Granulate für Waschmittel-Herstellung
Vakuumförderer für chemische Produkte für verschiedene Anwendungen
Vakuumförderer für Verpackungsprozesse oder Beschickung von Pulver oder Granulate



Caricatori per polveri e granuli
Pneumatic loaders for powders and granules
Chargeurs pneumatiques pour poudres et granules
Vakuumförderer für Pulver und Granulate

Volete saperne di più?
Would you like to know more?
Voulez-Vous savoir en plus?
Brauchen Sie mehr Infos?

Ecco i nostri recapiti
Here are our contact details
Voilà nos coordonnées
Das sind unsere Kontaktdetails

BHT srl unipersonale
Via Caduti sul Lavoro 13c
I-41030 San Prospero (Mo)
Tel/fax +39 059 906619
Mail info@bhtsrl.com
Web www.bhtsrl.com

Altre famiglie di prodotto BHT:
Other BHT product families:
Autres groups de produits BHT:
Weitere BHT-Produktgruppen:

Dosatori: Dosatori monovite, Dosatori bivate,
Estrattori a fondo piano
Screw feeders: Single screw feeders,
Twin screw feeders, Flat bottom extractors
Doseurs: Doseurs monovis, Doseurs bivis,
Extracteurs à fond plat
Dosierschnecken: Einschneckendosierer,
Doppelwellendosierer, Austragsschnecken

Dosatori verticali per confezionamento
Vertical screw feeders for filling/packing
Doseurs verticaux pour conditionnement
Vertikale Dosierschnecken für Verpackung

Sistemi e Impianti di dosaggio
Dosing systems and plants
Systèmes et implantations de dosage
Dosiersysteme und -anlagen

Cliccare sulle descrizioni di qui sopra per accedere a maggiori informazioni
Click on above descriptions to access more information
Cliquez sur les descriptions pour accéder à plus d'infos
Klicken Sie auf die o.g. Beschreibungen, um mehr Infos zu bekommen

