

BIN - Bins Paletizados

Palletized containers



Bins com medidas padrões ou sob encomenda p/ manusear, guardar e misturar pós e grânulos farmacêuticos. Projetados p/ serem manuseados através de elevador ou uma simples “paleteira”.

They are the standard for the handling, storing and mixing of pharmaceutical powders and granules. They are designed and manufactured to be handled through lifter or simple pallet truck.

PARTICULARIDADES - UNIQUENESS

- 1** Parte superior inclinada para melhor drenagem da água da lavagem

Upper inclined part for a better drainage of washing water

- 2** Cantos arredondados para evitar retenção de produtos em pontos mortos

Rounded corners to avoid product dead points

- 4** Superfícies lisas, próprias para produtos farmacêuticos

Only completely smooth surfaces suitable for pharmaceutical products

- 3** Possibilita o empilhamento Bin/Bin

Possibility of piling up Bin/Bin

- 5** Conexão “Triclamp”

Triclovered connection

- 6** Cone de descarga a 60° para ajudar na descarga de produto

Discharging cone at 60° to help product discharge

- 7** Porta etiqueta A5

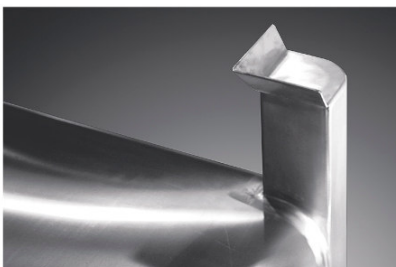
A5 label holder

- 8** Válvula Borboleta original COS.MEC

COS.MEC original butterfly valves

- 9** Boa capacidade útil p/ mistura: min. 30% - máx. 70%

Working capacity for a good mixing min. 30% - max. 70%





Especificação Técnica - TECHNICAL

BIN 800x800

Mod.	8/200BP	8/300BP	8/400BP	8/500BP	8/600BP
Cap. litri / liters	200	300	400	500	600
A	645	645	645	645	645
B	805	805	805	805	805
C	100	100	100	100	100
D	110	110	110	110	110
E	940	1090	1250	1405	1564
F	976	1145	1290	1445	1604
G ø	200	200	200	200	200

BIN 1000x1000

Mod.	10/350BP	10/500BP	10/750BP	10/1000BP	10/1250BP
Cap. litri / liters	350	500	750	1000	1250
A	845	845	845	845	845
B	1005	1005	1005	1005	1005
C	100	100	100	100	100
D	110	110	110	110	110
E	1120	1270	1520	1770	2020
F	1160	1310	1560	1810	2060
G ø	250	250	250	250	250

BIN 1200x1200

Mod.	12/600BP	12/750BP	12/1000BP	12/1250BP	12/1500BP	12/1750BP	12/2000BP	12/2250BP	12/2500BP
Cap. litri / liters	600	750	1000	1200	1500	1750	2000	2250	2500
A	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450
B	1005	1005	1005	1005	1005	1005	1005	1005	1005
C	100	100	100	100	100	100	100	100	100
D	110	110	110	110	110	110	110	110	110
E	1345	1450	1625	1763	1971	2144	2317	2491	2665
F	1370	1475	1648	1787	1995	2168	2341	2515	2690
G ø	250	250	250	250	250	250	250	250	250

Dados das tabelas são indicativos e podem ser alterados sem prévio aviso. Dimensões em mm.
Data in the tables are indicative and can be changed without notice. Dimensions in mm.

Materials e acabamentos - Materials and

Aço Inox 316L

Polimento interno RA = $\leq 0.4 \mu\text{m}$

Externo Acetinado RA = $\leq 0.8 \mu\text{m}$

Solda completamente polida

Válvula borboleta de descarga com comando manual abre/fecha.

Stainless steel AISI 316 L

Internal polishing RA $\leq 0,4 \mu\text{m}$

External satining RA $\leq 0,8 \mu\text{m}$

Zero grinding of weldings.

Discharging butterfly valve with manual opening/closure command

Opcionais - Options

Revestimento interno em Halar – PTFE. Válvula borboleta de

descarga com atuador abre/fecha.

Válvula borboleta de descarga com adaptador para comando

automático nos pontos de carga e

descarga. Adaptador de descarga com conexão para um sistema

pneumático.

Válvula borboleta com comando através de um redutor angular.

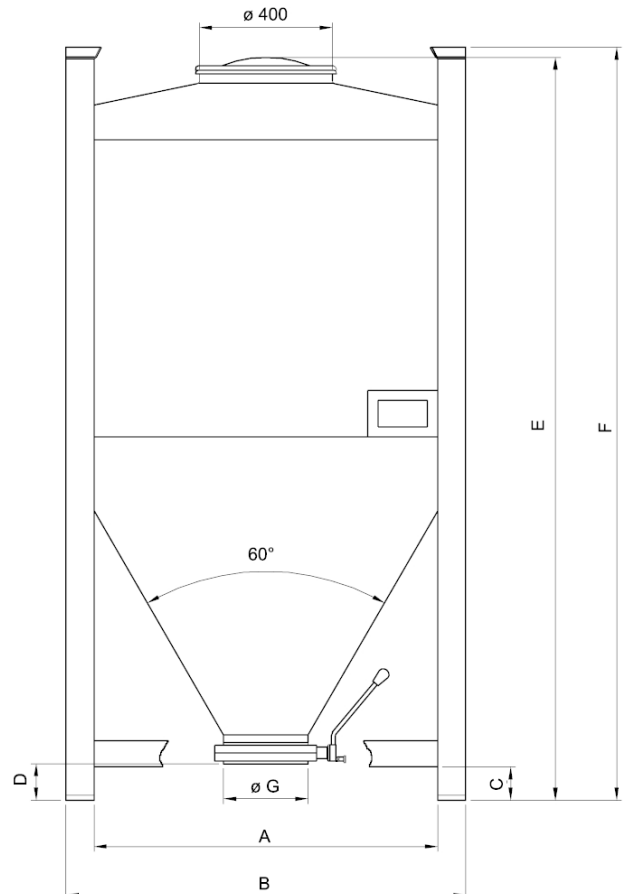
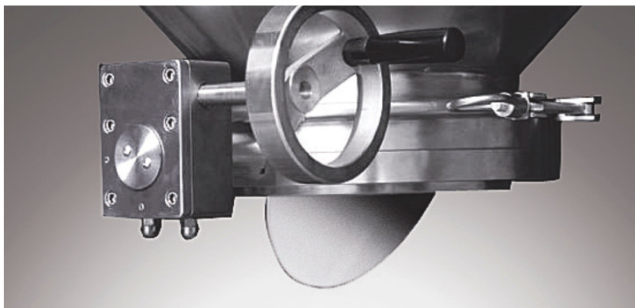
Internal coating in Halar - PTFE

Discharging butterfly valve with opening/closing actuator

Discharging butterfly valve with adaptor for automatic command in loading/discharging points

Discharging adaptor with connection to a pneumatic vacuum system

Butterfly valve with command through angular reducer



COS.MEC s.r.l.

TEL. ++39 02 91 080 107 - FAX. ++39 02 91 080 894

WWW.COSMEC-IT.COM / COSMEC@COSMEC-IT.COM

Representante: AMI Automação e Manut. Ind. Ltda.

Fone/Fax: +55-19-3884-1888

www.amibrasil.com.br / ami@amibrasil.com.br