



- Fabriqués en acier inoxydable AISI 304 et AISI 316*.
- Offrant une bonne résistance thermique, ils peuvent être utilisés à des températures allant de -180°C à 500°C. Ils constituent donc un choix idéal pour un large éventail d'applications, de l'entreposage frigorifique aux processus de contrôle de la température.
- Ils présentent une bonne résistance aux produits chimiques. Cela garantit la durabilité et la performance dans n'importe quel environnement de laboratoire.

* Pelle avec manche : FKW027, FKW028

PLATEAU EN ACIER INOXYDABLE
CREUSET
PELLE
CARAFE
BÉCHER AVEC BORD ET BEC VERSEUR

BÉCHER AVEC BORD ET SANS BEC VERSEUR
MORTIERS AVEC PILON
COUVERCLES POUR BÉCHER
ENTONNOIR AVEC POGNÉE



Plateau en acier inoxydable pour instruments

Fabriqués en acier inoxydable AISI 304. Ils ont une surface polie et sont faciles à nettoyer.

Référence	Dimensions extérieures			Dimensions intérieures		
	Long. (mm)	Larg. (mm)	Haut. (mm)	Long. (mm)	Larg. (mm)	Haut. (mm)
BTN012	195	125	45	145	95	40
BTN013	245	160	45	195	130	40
BTN014	305	195	45	250	160	40
BTN015	345	260	60	280	230	55
BTN016	395	160	35	325	115	30



Mortiers avec pilon

Fabriqués en acier inoxydable AISI 304. Équipés d'un bec verseur

Référence	Capacité mL	Ø ext. mm	Ø int. mm	Hauteur avec base mm	Hauteur sans base mm	Longueur du pilon mm
BBW001	250	100	98	70	50	130
BBW002	500	125	122	83	65	130
BBW003	750	140	135	92	72	130
BBW004	1000	160	155	106	85	130
BBW005	1500	180	178	112	90	130
BBW006	2000	200	197	120	100	130



Bécher avec bord

Fabriqués en acier inoxydable AISI 304. Leur surface est polie et facile à nettoyer. Ils sont dotés d'un bord incurvé et résistent aux agents chimiques.

Référence	Volume (mL)	Haut. (mm)	Diamètre (mm)	Profondeur (mm)
Avec bec verseur				
CBJ006	250	85	70	1 mm
CBJ007	500	132	85	1 mm
CBJ008	1000	148	102	1 mm
CBJ009	2000	180	132	1 mm
CBJ010	3000	180	160	1 mm
CBJ011	5000	210	180	1 mm
Sans bec verseur				
CBK008	250	85	70	1 mm
CBK009	500	132	85	1 mm
CBK010	1000	148	102	1 mm
CBK011	2000	180	132	1 mm
CBK012	3000	180	160	1 mm
CBK013	5000	210	180	1 mm



Carafe en acier inoxydable avec rebord et bec verseur

Fabriqués en acier inoxydable AISI 304. Leur surface est polie et facile à nettoyer. Ils sont dotés d'un bord incurvé et résistent aux agents chimiques.

Referencia	Capacidad (mL)	Altura (mm)	Diámetro (mm)	Espesor (mm)
CCG008	250	85	70	1 mm
CCG009	500	132	85	1 mm
CCG010	1000	148	102	1 mm
CCG011	2000	180	132	1 mm
CCG012	3000	180	160	1 mm
CCG013	5000	210	180	1 mm



Couvercles pour bécher

Fabriqués en acier inoxydable AISI 304

Référence	Pour la capacité du bécher (mL)
CBL001	250
CBL002	500
CBL003	1000
CBL004	2000
CBL005	3000
CBL006	4000
CBL007	5000



Creuset

Fabriqués en acier inoxydable AISI 304. Leur surface est polie et facile à nettoyer. Résistants aux agents chimiques.

Référence	Volume (mL)	Diamètre (mm)	Haut. (mm)	Épaisseur (mm)
CPH024	20	35	30	1
CPH025	25	40	35	1
CPH026	40	50	45	1
CPH027	50	60	50	1



Pelle avec manche

Fabriqués en acier inoxydable AISI 304 et en acier AISI 316. Ils ont une surface polie et sont faciles à nettoyer. Ils conviennent à l'industrie pharmaceutique.

Référence	Longueur totale (mm)	Longueur utile (mm)	Larg. (mm)	Volume (mL)
FKW023	320	150	82	250
FKW024	360	200	102	500
FKW027*	320	150	50	120
FKW028*	250	145	75	450

*Acero AISI 316



Entonnoir avec poignée

Référence	Ø Ext. supérieur (mm)	Hauteur totale (mm)	Poignée (LxØ) (mm)
Fabriqués en acier inoxydable AISI 316			
PNN004	82	110	60x8
PNN005	100	120	60x8
PNN006	125	150	70x12
PNN007	167	180	90x15
PNN008	215	225	100x200
Fabriqués en acier inoxydable AISI 304			
PNN009	82	110	60x8
PNN010	100	120	60x8
PNN011	125	150	70x12
PNN012	167	180	90x15
PNN013	215	225	100x200