

PINZE PER GIUNTI CONICI

POM

Pinze in materiale plastico per la connessione sicura di giunti conici in vetro dotati di smerigliatura normalizzata. Esenti da corrosione, non graffiano il vetro. Disponibili in vari colori in funzione della misura. Autoclavabile

CLAMPS FOR GLASS JOINTS

POM

Plastic clamps for safe connection of standard-finish glass conical joints. Corrosion proof, do not scratch glass. Available in various colours according to dimension. Autoclavable

PINCES POUR JOINTS EN VERRE

POM

Pince en matière plastique permettant le raccordement en toute sécurité de joints coniques en verre conformes aux normes de surfacage. Non corrosive, elle ne raye pas le verre. Proposée en plusieurs couleurs selon la taille. Autoclavables

Art.		Colore / Colour / Couleur
31019	10 / 19	Nero / Black / Noir
31423	14 / 23	Giallo / Yellow / Jaune
31926	19 / 26	Azzurro / Light Blue / Blue Ciel
32429	24 / 29	Verde / Green / Vert
32932	29 / 32	Rosso / Red / Rouge
33435	34 / 35	Arancio / Orange / Orange
34540	45 / 40	Marrone / Brown / Marron



SPATOLE DA LABORATORIO

NYLON CARICATO FIBRA DI VETRO

Una gamma di spatole per usi generali, robuste e poco costose realizzate secondo le norme DIN 12890, con eccellente resistenza chimica. Disponibili nella configurazione a doppia spatola o spatola più cucchiaio. Utilizzabili in campo alimentare. Autoclavabili. Idonee al contatto alimentare. (NSF/ANSI STANDARD 51).

GLASS FIBER SPATULAS

GLASS FIBRE FILLED NYLON

Made according to DIN 12890. A range of robust, inexpensive general purpose spatulas. Excellent chemical resistance. Scraper plus spoon or double scraper configuration. Suitable for use in food and beverage industry. Autoclavable. Suitable for food contact. (NSF/ANSI STANDARD 51).

SPATULES DE LABORATOIRE

NYLON EVEC FIBRE DE VERRE

Une gamme de spatules pour usages généraux, solides et économiques, réalisées selon les normes DIN 12890, avec excellente résistance chimique. Disponibles à double spatule ou spatule-cuillère. Elles peuvent être utilisées dans le domaine alimentaire. Autoclavables. Apte au contact alimentaire. (NSF/ANSI STANDARD 51).

Art.	Tipo / Type / Type	Lung./ Length/Long. mm	Cap. cucchiaio/Cap. of spoon/Cap. de la cuillère ml
594	Spatola - Spatola / Flat ends / Double Spatule	150	
595	Spatola - Spatola / Flat ends / Double Spatule	180	
596	Spatola - Cucchiaio / Spoon ends / Spatule Cuillère	180	1,5
593	Spatola - Cucchiaio / Spoon ends / Spatule Cuillère	210	1,8



PINZETTE

POM

Pinzette, flessibili, ad alto modulo elastico. Autoclavabili.

FORCEPS

POM

Self-sprung forceps with rounded ends. Autoclavable.

PINCES

POM

Pincés, flexibles, avec extrémités arrondies. Autoclavables.

Art.	Colore / Colour / Couleur	Lung. mm / Length mm / Long. mm
500	Giallo / Yellow / Jaune	118
501	Giallo / Yellow / Jaune	147
503	Giallo / Yellow / Jaune	253



PINZE PER BURETTE

PP

Sono state realizzate con attacco per aste del Ø da mm 8 a mm 14 e con gommini di bloccaggio delle burette. Una volta montata, la buretta non viene coperta dai bracci di sostegno per cui la graduazione e il menisco sono facilmente visibili per tutta la lunghezza della buretta. Provviste di molla in acciaio inox.

BURETTE CLAMPS

PP

Boss head supplied with two olives so that the clamp can fit on to support rods having diameters 8 - 14 mm. Stainless steel spring loaded centre arm holds burette firmly against the two outer arms and is protected by rubber grips. Graduations and meniscus are visible at all times. Suitable for all burettes.

PINCES DE BURETTES

PP

Réalisées avec fixation pour tiges de diamètres 8 à 14 mm et avec caoutchouc pour le blocage des burettes. La pince montée, la burette reste bien visible. Les points de fixation ne couvrent pas la graduation. Le ménisque reste visible sur toute la longueur de la burette. Ressort en acier inox.

Art.	Ø asta mm / Ø rod mm / Ø tige mm	N. pinze / No. clamps / N. pincés
139	8 - 14	1
140	8 - 14	2



PINZE E SOSTEGNI

CLAMPS AND SUPPORTS

PINCES ET SUPPORTS

**BASE RETTANGOLARE****PP CON ASTA IN ACCIAIO CROMATO**

Le aste, di lunghezza standard di 25 cm, sono componibili, ossia possono essere avvitate una sull'altra per ottenere lunghezze maggiori. Dotazioni standard di 2 aste.

RECTANGULAR BASE**PP WITH CHROMIUM PLATED STEEL ROD**

The rods are 25 cm standard length. Rods can be screwed into one another to obtain desired height. Each base is supplied with two rods.

SUPPORT STATIF**PP AVEC TIGE EN ACIER CHROMÉ**

Les tiges sont 25 cm de longueur standard. Les tiges, sont vissables l'une sur l'autre pour obtenir des longueurs supérieures. (Équipement standard 2 tiges).

Art.	Descrizione / Description / Description	Dim mm
266	Foro centrale con 2 aste / Base with centre hole and 2 rods / Trou centrale avec 2 tiges	290x147x14
267	Foro laterale con 2 aste / Base with off-centre hole and 2 rods / Trou latérale avec 2 tiges	290x147x14
264	Asta in Fe cromato di cm 25 e Ø 12 mm / Spare rod 25 cm long and 12 mm Ø / Tige longueur 25 cm et Ø 12 mm	

**SUPPORTO PER PALLONI****PP**

Supporto circolare con l'interno a gradini per palloni a fondo tondo dalle più piccole capacità fino a 10 litri; non viene danneggiato da palloni a temperatura fino a +100°C (+120°C solo per periodi brevi). Autoclavabile.

ROUND BOTTOM FLASK HOLDER**PP**

Round bottomed flasks from the smallest up to 10 litres can be supported safely on the internal "steps" of this support. Hot flasks up to 100°C (120°C for short periods) can be supported without damaging the holder. Autoclavable.

SUPPORT POUR BALLONS**PP**

Support circulaire à crans pour ballons à fond rond dès plus petites capacités jusqu'à 10 lt; supporte des températures jusqu'à 100°C (120° pour périodes brefs). Autoclavable.

Art.	N. gradini int./No. of int. steps/N. de crans	Ø mm	h mm
271	10	160	49

**PORTAPIPETTE DA BANCO****PMMA**

Portapipette da banco, realizzato in polimetilmetacrilato (PMMA) particolarmente trasparente, possiede finiture di elevata qualità e consente la visione del contenuto da qualsiasi angolazione. Dotato di quattro ripiani di appoggio inclinati e top di colore bianco. I quattro vani separati risultano ideali per alloggiare pipette sierologiche in plastica o in vetro di diverse capacità (da 1 ml a 50 ml). Si raccomanda di non irradiarlo con luce ultravioletta.

BENCH PIPETTE HOLDER**PMMA**

This bench pipette holder, made of particularly clear polymethylmethacrylate (PMMA), has high level finishes and its content can be seen from any angle. Complete with four tilted support shelves and white top. The four separate compartments are ideal for housing plastic or glass serologic pipettes of various capacities (from 1 ml to 50 ml). Do not shine ultraviolet light on it.

PORTE-PIPETTES DE TABLE**PMMA**

Porte-pipettes de table, réalisé en polyméthacrylate de méthyle (PMMA) d'une remarquable transparence, se distingue par des finitions de haute qualité et permet une vision du contenu depuis n'importe quel angle de vue. Il est doté de quatre plans d'appui inclinés et d'un plateau de couleur blanche. Les quatre compartiments séparés sont parfaits pour le rangement de pipettes sérologiques en plastique ou en verre de différentes capacités (de 1 à 50 ml). Il est recommandé de ne pas irradier avec de la lumière ultraviolette.

Art.	Posti / Places / Places	Dim. mm	Dim. mm (compart.)
1115	4	300x100x420 h	290x85x89 h