

PANTALLAS DE PROTECCIÓN

PMMA

Las pantallas de protección de metacrilato de polimetilo están disponibles en dos grosores diferentes, son muy estables y disponen de patas antideslizantes. El modelo 571 está indicado para proteger al personal del laboratorio de sustancias químicas peligrosas, aerosoles y pulverizadores casuales. El modelo 571 se ha diseñado especialmente para garantizar una protección adecuada cuando se usan isótopos emisores beta, incluido el P32.

SAFETY SHIELDS

PMMA

The safety shields are available in two sizes with different thicknesses and are made of high quality, clear acrylic; are free standing, portable and stable, and are all fitted with non-skid feet. Art. 571 is designed to provide laboratory and healthcare personnel with facial protection from hazardous substances, aerosol and splashing. Art. 572 is designed to provide additional protection from radiations while using beta emitting isotopes, including P32.

TELAS DE PROTEÇÃO

PMMA

As telas de proteção em Polimetilmetacrilato transparente estão disponíveis em duas diferentes espessuras, são muito estáveis e possuem uma base de apoio não deslizante. O modelo 571 é indicado para proteger o pessoal de laboratório contra substâncias químicas perigosas, aerossóis e respingos casuais. O modelo 572 foi elaborado especialmente para garantir uma proteção adequada quando na utilização de isótopos beta emissores, incluindo o P32.

Art.	Dim. mm	Grosor mm / Thickness mm / Espessura mm
571	242x365h	5
572	305x480h	9



572

571

TAPÓN CÓNICO CON DOS BOQUILLAS

PP

Conicidad estándar 1:10 idónea para garantizar una estanqueidad perfecta en las superficies esmeriladas. Ø de boquilla: 8 mm; longitud: 20 mm.

STOPPERS WITH HOSES CONNECTIONS

PP

Standard taper 1:10 ensuring perfect sealing action. Hose-adapters Ø mm 8 - Length 20 mm.

ROLHA CÔNICA COM DUAS CONEXÕES PARA TUBOS

PP

Conicidade padrão 1:10 adequada para garantir uma perfeita vedação na superfície esmerilhada. Conexões Ø 8 mm – 20 h mm.

Art.	Cono NS NS Cone Cone NS	Ø inf. mm lower Ø mm Ø inf. mm
1816	29 / 32	26,2



TAPONES CÓNICOS

GOMA ROJA

Tapones de goma rojos para uso general de laboratorio.

AUTOCLAVABLE Y PERFORABLE

CONICAL STOPPERS

RED RUBBER

General-purpose laboratory red rubber stoppers.

AUTOCLAVABLE AND PIERCEABLE

ROLHAS CÔNICAS

BORRACHA VERMELHA

Rolhas em borracha vermelha para uso geral de laboratório.

AUTOCLAVÁVEL E PERFURÁVEL

Art.	Ø sup. mm upper Ø mm Ø sup mm	Ø inf. mm Lower Ø mm Ø inf. mm	h mm	Art.	sup. upper sup Ø mm	inf. lower inf. Ø mm	h mm
1129	9	6	18	1139	30	21	29
1131	12	9	18	1140	32	25	34
1132	13	10	18	1142	37	28	37
1133	15	11	18	1143	42	32	41
1134	16	12	20	1144	45	34	45
1135	18	13	22	1145	48	37	50
1136	20	14	24	1146	54	41	53
1137	23	16	26	1147	60	43	60
1138	26	19	28	1148	65	52	70



TAPONES CÓNICOS CON 1 Y 2 ORIFICIOS

GOMA ROJA

AUTOCLAVABLE

CONICAL 1 AND 2 HOLE STOPPERS

RED RUBBER

AUTOCLAVABLE

ROLHAS CÔNICAS COM 1 ORIFÍCIO E 2 ORIFÍCIOS

BORRACHA VERMELHA

AUTOCLAVÁVEL

Art. 1 orif. 1 hole 1 orificio	Art. 2 orif. 2 holes 2 orificio	Ø sup. mm upper Ø mm Ø sup mm	Ø inf. mm Lower Ø mm Ø inf. mm	h mm	Art. 1 orif. 1 hole 1 orificio	Art. 2 orif. 2 holes 2 orificio	Ø sup. mm upper Ø mm Ø sup mm	Ø inf. mm Lower Ø mm Ø inf. mm	h mm	
3820	-	12	9	3	3830	3846	37	28	6	37
3821	-	13	10	3	3831	3847	42	32	6	41
3822	-	14	11	3	3832	3848	45	34	6	45
3823	-	16	12	3	3833	3849	48	37	6	50
3824	3840	18	13	3	3834	3850	54	41	6	53
3825	3841	20	14	3	3835	3851	60	43	6	60
3826	-	23	16	6	3836	3852	65	52	6	70
3827	-	26	19	6	-	3842	23	16	3	26
3828	-	30	21	6	-	3843	26	19	3	28
3829	3845	32	25	6	-	3844	30	21	3	29

