



FLUOROWARE

GUAINE PER CONI DI VETRO

PTFE

Particolarmente studiate per proteggere i coni di vetro smerigliato dal bloccaggio. (Coni standard DIN 12242).
ADATTE AL CONTATTO ALIMENTARE.

Art.	Cono NS Cone size Pour R.I.N.	Ø inf. mm Lower Ø mm Ø inf. mm
1035	7,5 / 16	6
1036	10 / 19	8
1037	12 / 21	10
1038	14 / 23	12
1039	19 / 26	16

FLUOROWARE

LINING FOR GLASS TAPERS

PTFE

Specially designed to prevent machined glass joints from binding. Conforms to DIN 12242.
SUITABLE FOR FOODSTUFF.

Art.	Cono NS Cone size Pour R.I.N.	Ø inf. mm Lower Ø mm Ø inf. mm
1040	24 / 29	21
1041	29 / 32	26
1042	34 / 35	31
1043	45 / 40	41

FLUOROWARE

RODETS

PTFE

Pour empêcher le blocage des rodages (Normes standards DIN 12242).
ADAPTÉS AUX ALIMENTS.



NASTRO

PTFE

Utile per proteggere filetti di qualsiasi tipo ed evitare perdite. Colore: bianco
IDONEO AL CONTATTO ALIMENTARE.

TAPE

PTFE

Particularly useful to protect any type of screw thread. Colour: white.
SUITABLE FOR FOODSTUFF.

RUBAN

PTFE

Pour protéger les filetages de toute nature et remédier aux fuites. Couleur: blanc. **ADAPTÉ AUX ALIMENTS.**

Art.	Lung. mm / Length mm / Long. mm	Larg. mm / Width mm / Larg. mm
1053	12	12



PROVETTE

PTFE

Possiedono un'eccezionale resistenza chimica, meccanica e al calore (sopportano temperature fino a +250°C e per piccoli periodi anche fino a +300°C).
ADATTE AL CONTATTO ALIMENTARE.

TEST TUBES

PTFE

Excellent chemical, mechanical and heat resistance. Will withstand temperatures continuously up to 250°C and for short intervals up to 300°C.
SUITABLE FOR FOODSTUFF.

TUBES À ESSAIS

PTFE

Possèdent une résistance chimique, mécanique, et à la chaleur exceptionnelle; peuvent supporter des températures de 250°C et pour des brèves périodes jusqu'à 300°C.
ADAPTÉS AUX ALIMENTS.

Art.	Tipo di fondo Bottom-type Type de fond	Ø int. mm	Ø ext. mm	h mm	RCF
1400	Conico / Conical / Conique	15	18	120	25000
1405	Cilindrico / Cylindrical / Cilindrique	15	18	100	25000



TAPPI CONICI

PTFE

Eccezionale resistenza chimica e termica. Autolubrificanti. Conicità: 1:10 - secondo le norme DIN 12242.
IDONEO AL CONTATTO ALIMENTARE.

TAPERED STOPPERS

PTFE

Excellent chemical and temperature resistance. Self-lubricating. Standard taper: 1:10. According to DIN Standard 12242.
SUITABLE FOR FOODSTUFF.

BOUCHONS CONIQUES

PTFE

Résistance chimique et thermique exceptionnelle. Autolubrifiants. Conicité 1:10 - Selon les normes standard DIN 12242.
ADAPTÉS AUX ALIMENTS.

Art.	Cono NS NS cone Cône NS	Ø inf. mm Lower Ø mm Ø inf. mm
1455	14,5 / 23	12,2
1456	19 / 26	16,4
1457	24 / 29	21,1
1458	29 / 32	25,8