

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Mortero de alúmina con mano Premium Line

Descripción : Fabricado en alúmina (99,7 % Al_2O_3), de alta resistencia a la corrosión por sustancias químicas y de gran dureza. La dureza es de 7 según la escala de Mohs y de 83 según la escala de Rockwell (45N). Recomendado para el uso de nitrógeno líquido. Los precios corresponden al conjunto formado por mortero y mano



Esterilizable en autoclave a 121°

DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	Øsup. ext.(mm)	Øsup. int(mm)	h (mm)	unidades por ref.
MORL-050-001	30	50	45	25	1
MORL-075-001	60	75	68	40	1
MORL-100-001	160	100	95	50	1
MORL-125-001	400	125	116	75	1
MORL-150-001	550	150	140	80	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MORL-050-001	0,1101	0,4	71162080	"
MORL-075-001	0,1101	0,52	71162080	"
MORL-100-001	0,3285	0,76	71162080	"
MORL-125-001	0,4147	1,24	71162080	"
MORL-150-001	0,4147	1,54	71162080	"



GENERAL INFORMATION

Product name : High Alumina Mortar with Pestle Premium Line

Description : Aluminum oxide (99.7% Al_2O_3) mortar with a high resistance to corrosion by chemical substances and a high degree of hardness. The hardness is 7 on the Mohs scale and 83 on the Rockwell scale (45N). Recommended for the use with liquid nitrogen. Price includes mortar and pestle



Autoclavability

TECHNICAL DATA

reference	capacity	Øouter top (mm)	Øinner top (mm)	h (mm)	pcs/pack
MORL-050-001	30	50	45	25	1
MORL-075-001	60	75	68	40	1
MORL-100-001	160	100	95	50	1
MORL-125-001	400	125	116	75	1
MORL-150-001	550	150	140	80	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MORL-050-001	0,1101	0,4	71162080	"
MORL-075-001	0,1101	0,52	71162080	"
MORL-100-001	0,3285	0,76	71162080	"
MORL-125-001	0,4147	1,24	71162080	"
MORL-150-001	0,4147	1,54	71162080	"



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Mortier avec pilon en alumine Premium Line

Description : Fabriqué en alumine (99,7% Al_2O_3), hautement résistant à la corrosion par les substances chimiques et de grande dureté. La dureté est de 7 selon l'échelle de Mohs et de 83 selon l'échelle de Rockwell (45N).
Recommandé pour l'utilisation sous azote liquide. Les prix correspondent à l'ensemble mortier et pilon



Autoclavable

DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	Øsup. ext. (mm)	Øsup. int(mm)	h (mm)	unités par ref.
MORL-050-001	30	50	45	25	1
MORL-075-001	60	75	68	40	1
MORL-100-001	160	100	95	50	1
MORL-125-001	400	125	116	75	1
MORL-150-001	550	150	140	80	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MORL-050-001	0,1101	0,4	71162080	"
MORL-075-001	0,1101	0,52	71162080	"
MORL-100-001	0,3285	0,76	71162080	"
MORL-125-001	0,4147	1,24	71162080	"
MORL-150-001	0,4147	1,54	71162080	"



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Mortaio in allumina con pestello Premium Line

Descrizione : Realizzato in allumina (99,7% Al_2O_3), con elevata resistenza alla corrosione da parte di sostanze chimiche e grande durezza. La durezza è di 7 sulla scala di Mohs e di 83 sulla scala di Rockwell (45N). Consigliato per l'uso di azoto liquido. I prezzi corrispondono al set composto da mortaio e pestello



Autoclavabile

DATI TECNICI

referenza	capacità	Øsup est (mm)	Øsup int (mm)	h (mm)	unità per ref.
MORL-050-001	30	50	45	25	1
MORL-075-001	60	75	68	40	1
MORL-100-001	160	100	95	50	1
MORL-125-001	400	125	116	75	1
MORL-150-001	550	150	140	80	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MORL-050-001	0,1101	0,4	71162080	"
MORL-075-001	0,1101	0,52	71162080	"
MORL-100-001	0,3285	0,76	71162080	"
MORL-125-001	0,4147	1,24	71162080	"
MORL-150-001	0,4147	1,54	71162080	"



ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Vijzel van Aluminiumoxide met stamper Premium Line

Beschrijving : Aluminiumoxide (99,7% Al₂O₃) mortier met hoge weerstand tegen corrosie door chemische stoffen en hoge hardheid. De hardheid is 7 volgens de schaal van Mohs en 83 volgens de schaal van Rockwell (45N). Aanbevolen voor gebruik met vloeibare stikstof. De prijzen komen overeen met de set bestaande uit een vijzel en stamper



Autoclaveerbaar

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	Øsup. ext.(mm)	Øsup. int(mm)	h (mm)	stuks per ref.
MORL-050-001	30	50	45	25	1
MORL-075-001	60	75	68	40	1
MORL-100-001	160	100	95	50	1
MORL-125-001	400	125	116	75	1
MORL-150-001	550	150	140	80	1

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MORL-050-001	0,1101	0,4	71162080	"
MORL-075-001	0,1101	0,52	71162080	"
MORL-100-001	0,3285	0,76	71162080	"
MORL-125-001	0,4147	1,24	71162080	"
MORL-150-001	0,4147	1,54	71162080	"



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Mörser aus Aluminiumoxid mit Pistill Premium Line

Beschreibung : Aus Aluminiumoxid (99,7 % Al_2O_3), hohe chemische Korrosionsbeständigkeit und hoher Härtegrad. Die Härte beträgt 7 auf der Mohs-Skala und 83 auf der Rockwell-Skala (45N). Empfohlen für die Verwendung von flüssigem Stickstoff. Die Preise entsprechen dem Set bestehend aus Mörser und Pistill.



Autoklavierbar

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	Øoben außen(mm)	Øoben innen(mm)	H (mm)	Stückzahl pro Artikel
MORL-050-001	30	50	45	25	1
MORL-075-001	60	75	68	40	1
MORL-100-001	160	100	95	50	1
MORL-125-001	400	125	116	75	1
MORL-150-001	550	150	140	80	1

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MORL-050-001	0,1101	0,4	71162080	"
MORL-075-001	0,1101	0,52	71162080	"
MORL-100-001	0,3285	0,76	71162080	"
MORL-125-001	0,4147	1,24	71162080	"
MORL-150-001	0,4147	1,54	71162080	"

