

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto : Dispensador para frascos con recirculación EASY 20R**

**Descripción :** Excelente resistencia química. Fabricado en vidrio borosilicato 3.3 y materiales de alta resistencia química. Alta reproducibilidad de las medidas. Válvula de recirculación que evita la pérdida de líquido. Bloqueo de seguridad. Incluye herramienta de calibración y 4 adaptadores universales para botellas. De fácil limpieza y mantenimiento gracias a un diseño de válvula sin resorte. Autoclavable a 121 °C. Este instrumento está diseñado para dispensar líquido bajo las siguientes condiciones de uso: Rango de temperatura entre 15 y 40 °C (tanto del equipo como del reactivo), presión de vapor hasta 500 mbar, densidad hasta 2,2 g/cm<sup>3</sup> y viscosidad hasta 500 mm<sup>2</sup>/s. Garantía 2 años. Cada dispensador ha sido calibrado individualmente según la norma EN-ISO 8655, lleva un número de serie único grabado y se entrega con certificado de calibración. Consulte la tabla completa de compatibilidades químicas en nuestra web [www.labbox.com](http://www.labbox.com)



El producto es conforme a las especificaciones definidas en la directiva europea que le incumbe



Esterilizable en autoclave a 121°

## DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	incremento	exactitud	precisión	adaptadores	unidades por ref.
EAS2-R05-001	0,5 - 5 ml	0,1 ml	± 0,025 ml	0,01 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-R10-001	1 - 10 ml	0,2 ml	± 0,050 ml	0,02 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-R25-001	2,5 - 25 ml	0,5 ml	± 0,125 ml	0,05 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-R50-001	5 - 50 ml	1,00 ml	± 0,250 ml	0,1 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-10R-001	10 - 100 ml	2,00 ml	± 0,500 ml	0,2 ml	GL 28-38-45-S40	1

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
EAS2-R05-001		0,298	39269097	08434868055377
EAS2-R10-001		0,311	39269097	08434868055384
EAS2-R25-001		0,643	39269097	08434868086180
EAS2-R50-001		0,658	39269097	08434868055407
EAS2-10R-001		0,658	39269097	08434868098978



## GENERAL INFORMATION

**Product name : EASY 20R bottle top dispenser with recirculation**

**Description :** Excellent chemical resistance. Made of borosilicate glass and high chemical resistance materials. High reproducibility of the measurements. Re-circulable valve that prevents liquid leaks. Security lock. Includes calibration tool and 4 universal adapters for bottles. Easy to clean and maintain due to a springless valve design. This instrument is designed for dispensing liquids, under the following conditions of use: temperature range: 15 to 40 °C (instrument and reagent), vapor pressure up to 500 mbar, density up to 2.2 g/cm<sup>3</sup> and viscosity up to 500 mm<sup>2</sup>/s. Warranty 2 years. Each dispenser has been calibrated individually as per EN-ISO 8655. It has a unique serial number engraved and is delivered with a calibration certificate. Check the complete table of chemical compatibilities on our website [www.labbox.com](http://www.labbox.com)



Complies with the specifications defined in the European directive



Autoclavability

## TECHNICAL DATA

reference	capacity	increment	accuracy	precision	adapters	pcs/pack
EAS2-R05-001	0,5 - 5 ml	0,1 ml	± 0,025 ml	0,01 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-R10-001	1 - 10 ml	0,2 ml	± 0,050 ml	0,02 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-R25-001	2,5 - 25 ml	0,5 ml	± 0,125 ml	0,05 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-R50-001	5 - 50 ml	1,00 ml	± 0,250 ml	0,1 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-10R-001	10 - 100 ml	2,00 ml	± 0,500 ml	0,2 ml	GL 28-38-45-S40	1

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
EAS2-R05-001		0,298	39269097	08434868055377
EAS2-R10-001		0,311	39269097	08434868055384
EAS2-R25-001		0,643	39269097	08434868086180
EAS2-R50-001		0,658	39269097	08434868055407
EAS2-10R-001		0,658	39269097	08434868098978



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Distributeur sur flacon à recirculation EASY 20R**

**Description :** Excellente résistance chimique. Fabriqué en verre borosilicaté 3.3 et matériaux ayant une haute résistance chimique. Haute reproductibilité des mesures. Valve de recirculation permettant d'éviter la perte de liquide. Fermeture de sécurité. Inclut outils de calibrage et 4 adaptateurs universels pour flacons. Facile à nettoyer et à entretenir grâce à une valve sans ressort. Conçu pour distribuer des liquides dans les conditions suivantes : température entre 15°C et 40°C (équipement et réactif), pression de vapeur jusqu'à 500 mBar, densité jusqu'à 2.2 g/cm<sup>3</sup> et viscosité jusqu'à 500 mm<sup>2</sup>/s. Chaque distributeur a été étalonné individuellement selon la norme EN-ISO 8655, a un numéro de série unique gravé et se livre avec un certificat d'étalonnage. Garantie 2 ans. Voir le tableau complet des compatibilités chimiques sur notre web [www.labbox.com](http://www.labbox.com)



Conforme aux spécifications définies dans la directive européenne



Autoclavable

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	incrément	justesse	précision	adaptateurs	unités par ref.
EAS2-R05-001	0,5 - 5 ml	0,1 ml	± 0,025 ml	0,01 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-R10-001	1 - 10 ml	0,2 ml	± 0,050 ml	0,02 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-R25-001	2,5 - 25 ml	0,5 ml	± 0,125 ml	0,05 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-R50-001	5 - 50 ml	1,00 ml	± 0,250 ml	0,1 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-10R-001	10 - 100 ml	2,00 ml	± 0,500 ml	0,2 ml	GL 28-38-45-S40	1

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
EAS2-R05-001		0,298	39269097	08434868055377
EAS2-R10-001		0,311	39269097	08434868055384
EAS2-R25-001		0,643	39269097	08434868086180
EAS2-R50-001		0,658	39269097	08434868055407
EAS2-10R-001		0,658	39269097	08434868098978



## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Dispenser per fialoni con ricircolo EASY 20R**

**Descrizione :** Eccellente resistenza chimica. Realizzato in vetro borosilicato 3.3 e materiali ad alta resistenza chimica. Alta riproducibilità delle misure. Valvola di ricircolo che impedisce la perdita di liquido. Blocco di sicurezza. Include strumento di calibrazione e 4 adattatori universali per fialoni. Di facile pulizia e manutenzione grazie al design della valvola senza molla. Questo strumento è progettato per erogare liquidi con le seguenti condizioni d'uso: range di temperatura tra 15 e 40 °C (sia apparecchiatura che reagente), pressione di vapore fino a 500 mbar, densità fino a 2,2 g/cm<sup>3</sup> e viscosità fino a 500 mm<sup>2</sup>/s. Ogni dispenser è stato calibrato individualmente conforme a EN-ISO 8655, ha un numero di serie unico impresso e viene consegnato con un certificato di calibrazione. Consultare la tabella completa di compatibilità chimica sul nostro sito web [www.labbox.com](http://www.labbox.com). Garanzia di 2 anni



Conforme alle specifiche definite nella direttiva europea



Autoclavabile

## DATI TECNICI

referenza	capacità	incremento	esattezza	accuratezza	adattatori	unità per ref.
EAS2-R05-001	0,5 - 5 ml	0,1 ml	± 0,025 ml	0,01 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-R10-001	1 - 10 ml	0,2 ml	± 0,050 ml	0,02 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-R25-001	2,5 - 25 ml	0,5 ml	± 0,125 ml	0,05 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-R50-001	5 - 50 ml	1,00 ml	± 0,250 ml	0,1 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-10R-001	10 - 100 ml	2,00 ml	± 0,500 ml	0,2 ml	GL 28-38-45-S40	1

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
EAS2-R05-001		0,298	39269097	08434868055377
EAS2-R10-001		0,311	39269097	08434868055384
EAS2-R25-001		0,643	39269097	08434868086180
EAS2-R50-001		0,658	39269097	08434868055407
EAS2-10R-001		0,658	39269097	08434868098978





## ALGEMENE INFORMATIE

### Produktnaam : Flessendispenser met hercirculatie EASY 20R

**Beschrijving** : Uitstekende chemische weerstand. Gefabriceerd van borosilicaatglas 3.3 en materialen met een hoge chemische weerstand. Hoge reproduceerbaarheid van metingen. Recirculatieklep die vloeistofverlies voorkomt. Veiligheidsslot. Inclusief kalibratietool en 4 universele flesadapters. Eenvoudig te reinigen en te onderhouden dankzij een veerloos ventielontwerp. Autoclaveerbaar 121 °C. Dit instrument is ontworpen om vloeistoffen te doseren onder de volgende gebruiksomstandigheden: Temperatuurbereik tussen 15 en 40 °C (zowel apparatuur als reagens), dampdruk tot 500 mbar, dichtheid tot 2,2 g/ cm<sup>3</sup> viscositeit tot 500 mm<sup>2</sup>/s. 2 jaar garantie. Elke dispenser is individueel gekalibreerd volgens EN-ISO 8655, heeft een gegraveerd uniek serienummer en wordt geleverd met een kalibratiecertificaat. Bekijk de volledige chemische compatibiliteitstabel op onze website [www.labbox.com](http://www.labbox.com)



Product voldoet aan de specificaties van de desbetreffende Europese richtlijn.



Autoclaveerbaar

## TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	toename	nauwkeurigheid	precisie	adapters	stuks per ref.
EAS2-R05-001	0,5 - 5 ml	0,1 ml	± 0,025 ml	0,01 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-R10-001	1 - 10 ml	0,2 ml	± 0,050 ml	0,02 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-R25-001	2,5 - 25 ml	0,5 ml	± 0,125 ml	0,05 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-R50-001	5 - 50 ml	1,00 ml	± 0,250 ml	0,1 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-10R-001	10 - 100 ml	2,00 ml	± 0,500 ml	0,2 ml	GL 28-38-45-S40	1

## VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
EAS2-R05-001		0,298	39269097	08434868055377
EAS2-R10-001		0,311	39269097	08434868055384
EAS2-R25-001		0,643	39269097	08434868086180
EAS2-R50-001		0,658	39269097	08434868055407
EAS2-10R-001		0,658	39269097	08434868098978



## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname : Dispenser mit Rezirkulation, EASY 20R**

**Beschreibung :** Hervorragende chemische Beständigkeit. Aus Borosilikatglas 3.3 und anderen Materialien mit hoher chemischer Beständigkeit. Hohe Reproduzierbarkeit der Dispensierungen. Rückführungsventil, das Flüssigkeitsverluste verhindert. Sicherheitsblockierung. Beinhaltet Kalibrationswerkzeuge und vier universelle Flaschenadapter. Einfache Reinigung und Pflege dank eines federlosen Ventils. Autoklavierbar bei 121 °C. Dieses Instrument dosiert Flüssigkeiten unter den folgenden Arbeitsbedingungen: Temperaturbereich zwischen 15 und 40 °C (sowohl für das Gerät als auch die Flüssigkeit), Dampfdruck bis 500 mbar, Dichte bis 2,2 g/cm<sup>3</sup> und Viskosität bis 500 mm<sup>2</sup>/s. Garantie 2 Jahre. Jeder Dispenser wird individuell justiert gemäß EN-ISO 8655, trägt eine Seriennummergravur und wird mit Kalibrierungszertifikat geliefert. Eine vollständige Tabelle über chemische Kompatibilitäten finden Sie auf unserer Website [www.labbox.com](http://www.labbox.com).



Erfüllt die in der europäischen Richtlinie definierten Spezifikationen



Autoklavierbar

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	Steigerung	Genauigkeit	Präzision	Adapter	Stückzahl pro Artikel
EAS2-R05-001	0,5 - 5 ml	0,1 ml	± 0,025 ml	0,01 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-R10-001	1 - 10 ml	0,2 ml	± 0,050 ml	0,02 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-R25-001	2,5 - 25 ml	0,5 ml	± 0,125 ml	0,05 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-R50-001	5 - 50 ml	1,00 ml	± 0,250 ml	0,1 ml	GL 28-38-45-S40	1
EAS2-10R-001	10 - 100 ml	2,00 ml	± 0,500 ml	0,2 ml	GL 28-38-45-S40	1

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
EAS2-R05-001		0,298	39269097	08434868055377
EAS2-R10-001		0,311	39269097	08434868055384
EAS2-R25-001		0,643	39269097	08434868086180
EAS2-R50-001		0,658	39269097	08434868055407
EAS2-10R-001		0,658	39269097	08434868098978

