

Tork Spender für Flüssigseife mit Halterung, Weiß



Artikel	560101
System	S1
Material	Kunststoff
Länge	12.4 cm
Breite	15.2 cm
Höhe	29.6 cm
Farbe	Weiß

Der Tork Spender für Flüssigseife mit Armhebel in Elevation Design eignet sich für Bereiche, in denen Händehygiene von entscheidender Bedeutung ist, da er eine handfreie Abgabe von Seife und Desinfektionsmittel ermöglicht. Es kann mit einer breiten Palette von Tork Hautpflegeprodukten in versiegelten Flakons verwendet werden. Die Elevation Spender haben ein funktionelles und modernes Design und bieten eine zertifiziert einfache Wartung sowie intuitives Nachfüllen, was Zeit einspart. Der Spender ist bedienerfreundlich zertifiziert und fördert selbst bei Personen mit wenig Kraft in den Händen eine gute Händehygiene.

www.tork.ch

Ideal für Bereiche mit besonderen Hygieneanforderungen

Hygienisch: Ein versiegelter Flakon mit einer Einwegpumpe verringert das Risiko einer Kreuzkontamination

Offiziell „Easy to use“ zertifiziertes Design fördert eine gute Händehygiene für alle, selbst für Kinder und ältere Menschen

Zertifiziert mühelose Reinigung und benutzerfreundliches, zeitsparendes Nachfüllen

Flakon ist recyclingfähig und fällt in sich zusammen, um das Abfallvolumen zu verringern

Transportdaten			
	Verbrauchseinheit	Transporteinheit	Palette
EAN	7322541325736	7322541325729	7322541352398
Stücke	1	8	144
Verbrauchseinheit	-	8	144
Höhe	135 mm	290 mm	1890 mm
Breite	350 mm	365 mm	800 mm
Länge	165 mm	675 mm	1200 mm
Menge	7.8 dm ³	71.45 dm ³	1.29 m ³
Nettogewicht	608.3 g	4.9 kg	87.6 kg
Bruttogewicht	826.9 g	6.8 kg	122.08 kg
Verpackungsmaterial	Carton	Carton	-

Kompatible Produkte

Tork luxuriöse Flüssigseife **420901**

Tork milde Flüssigseife **420501**

Tork fettlösende Flüssigseife **420401**

Ähnliche Produkte



460010



561000



561008

Produktzertifikate



Kontakt

Essity Switzerland AG
Parkstraße 1b
6214 Schenkon

Tel.: +41 (0)848/810152
Mo-Do 8:00-16:30 Uhr | Fr 8:00-15:00
Uhr

Fax: +41 (0)800/81 01 52
E-Mail: torkmaster@essity.com
GLN: 7609999000928