



564100

Tork Dispenser Tvål och Handsprit med Armbågsfattning Vit

Tork Dispenser Tvål och Handsprit med Armbågsfattning passar i områden där hygien är av största vikt. Den kan användas med ett brett utbud av tvål, handsprit och lotioner från Tork i hygieniskt förseglade flaskor som passar din verksamhet. Främjar en god handhygien för alla med den pålitliga utmatningen, de varierande dosstorlekarna och den certifierade Easy to use-designen. Det här är vår mest mångsidiga dispenser för tvål och handsprit med en modern och funktionell design som gör ett bestående intryck på dina gäster.

- Idealisk i miljöer där hygien är extra viktigt
- Hygienisk: försluten refillflaska med engångspump minskar risken för smittspridning
- För alla: Dokumenterad Easy to use-design, certifierad av tredje part* – främjar god handhygien för alla användare, inklusive barn och äldre personer
- Certifierat bekväm rengöring och intuitiv påfyllning sparar tid
- Flaskan kan återvinnas och krymper ihop efter hand som den används, vilket minskar avfallsvolymen

Produktcertifikat



Produkt- och leveransdata

System	S4	Material	Plast	Längd	9.9 cm
Bredd	11.2 cm	Höjd	29.9 cm	Färg	Vit

Leveransdata

	Konsumentförpackningar (CON)	Transportförpackningar (TRP)	Pall (PAL)
EAN	7322542115114	7322542115121	7322542441428
Förpackningsmaterial	Carton	Carton	
Antal	1	6 (6 CON)	360 (60 TRP)
Transportenheter per lager			10
Lager per pall			6
Bruttovikt	563.3 g	3.6 kg	218.76 kg
Höjd	314 mm	327 mm	2112 mm
Längd	122 mm	322 mm	1200 mm
Bredd	106 mm	251 mm	800 mm
Nettovikt	454 g	2.7 kg	163.44 kg
Volym	4.06 dm ³	26.43 dm ³	1.59 m ³

Kompatibla produkter



424710
Tork Antimikrobiell
Flytande Handtvål



424011
Tork Kökstvål



424401
Tork Industritvål



424901
Tork Exklusiv Flytande
Tvål



424911
Tork Exklusiv Flytande
Tvål



424501
Tork Flytande Tvål
med Mild Doft

Rubrik

För alla: Dokumenterad Easy to use-design, certifierad av tredje part* – främjar god handhygien för alla användare, inklusive barn och äldre personer

**Certifierad av Reumatikerförbundet och testad i enlighet med Design för alla-testet, publicerat i Swedish Design Research Journal 2011.*