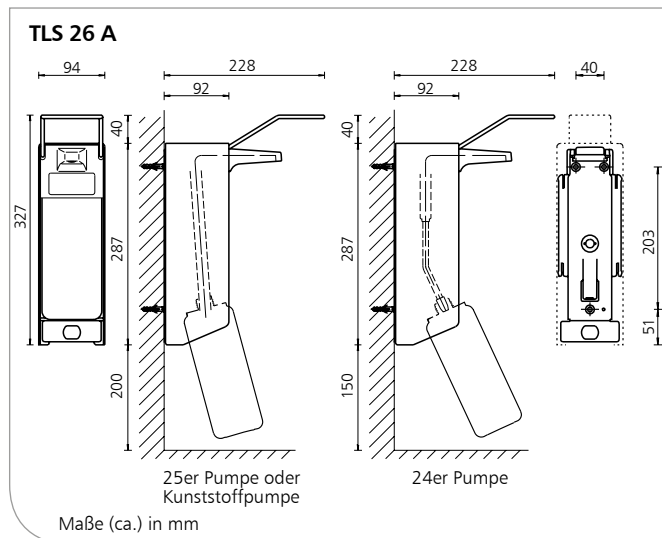


TLS 26 A

Seifen-/Desinfektionsmittelspender für Einwegflaschen,
sowie Nachfüllbehälter, Aluminiumgehäuse, langer Bedienhebel,
1000 ml



Produkteigenschaften

- Spender zur Dosierung von Flüssigseifen, Spülmittel, alkoholischem Händedesinfektionsmittel, Lotion etc.
- Für 1000 ml- Einwegflaschen, sowie Nachfüllbehälter
- Mit austauschbarer Pumpe
- Inkl. Montageset für Dreipunkt-Wandbefestigung

Wissenswertes

Referenzen:

- Kliniken, Arztpraxen, Gesundheits- und Pflegeeinrichtungen, Labore, Rettungswachen, Großküchen, Lebensmittelindustrie, Gewerbe- und Industriebetriebe

Einsatzbeispiele:

- Besonders geeignet für Händehygiene- und in medizinischen und lebensmittelverarbeitenden Bereichen

Technische Daten

Gehäuse:

Aluminium, mattsilber eloxiert

Dosierpumpe:

25er Pumpe, Edelstahl, gerades Saugrohr,
24er Pumpe, Edelstahl, gekröpftes Saugrohr,
K-Pumpe, Universal-Pumpe aus Kunststoff,
F-Pumpe, Schaumseifen-Pumpe aus Kunststoff,
KSP-Pumpe, Desinfektionsmittel-Sprühpumpe aus Kunststoff,

Pumpen 25+24 autoklavierbar bis 121°C,
2 bar, Kunststoffpumpen nicht autoklavierbar
K-Pumpe, KSP-Pumpe ca. 1,5 ml/Hub, reduzierbar
in 3 Stufen, 24er, 25er Pumpen einstellbar
bei ca. 0,7 ml/1,0 ml/1,5 ml (in Abhängigkeit
von der Viskosität des Füllgutes)

Dosiermenge:

Bedienhebel:

Edelstahl

Wandhalter:

Standard ingo-man® Kunststoff-Wandhalter

Wandmontage:

Wandmontage mit 3 Schrauben und Dübeln

Reinigung:

Spender und Standardpumpe spülmaschinen-
geeignet und autoklavierbar bis 121° C, 2 bar

Ausschreibungstexte - Siehe Rückseite

TLS 26 A/0320/1.3



Technische Änderungen vorbehalten.
Vor Einsatz neuer Füllgüter sind Tests erforderlich!



Ophardt Hygiene-Technik GmbH + Co. KG

Lindenau 27 | 47661 Issum | Germany

Tel.: +49 (0) 28 35 18-10 | Fax +49 (0) 28 35 18-77

planer@ophardt.com | www.ophardt.com