

# Technisches Datenblatt

SyrDos™ 25 ml XLP-Spritze



## Produktbeschreibung

Die SyrDos™ 25 ml XLP-Spritze, ist kompatibel mit der SyrDos™ Spritzenpumpenbaureihe XLP und erreicht eine Förderrate von 156,25 µl/min...156 ml/min im Tandemmodus.



Abbildung ähnlich

- ✓ Hochwertige Materialien
- ✓ Großer Volumenbereich
- ✓ 1/4"-28 UNF Spritzenkopf
- ✓ Dichtung inbegriffen

## Kennwerte

Prüfdruck	8 bar
Nenndruck (EN61010-1)	4 bar
Nenndruck (2014/68/EU)	6 bar
Nennvolumen	25 ml
Betriebstemperaturbereich	23...40 °C
Lager-/Reinigungstemperaturbereich	-40...150 °C bei 150 °C max. 15 Minuten bei 110 °C max. 60 Minuten
Min. Auflösung	31,25 µl/min

## Abmessungen

Innendurchmesser	22,36 mm
Außendurchmesser	26,5 mm
Länge	60 mm
Gewicht	80 g

## Materialien/Anschlüsse

Medienberührende Teile	PTFE, Borosilikatglas
Stempel Material	PTFE
Anschluss	1/4"-28 UNF

## Produktcode

## Beschreibung

IP-SYR-XLP-WS-25000	Glasspritze für SyrDos™ XLP Baureihe, Volumen 25 ml, komplett
---------------------	---



### Achtung

Spritzen sind Verschleißteile. Bei Verwendung mit abrasiven Medien kommt es zu einem erhöhten Verschleiß!

HiTec Zang GmbH  
Ebertstraße 28-32  
52134 Herzogenrath

+49 (0)2407 / 910 100  
info@hitec-zang.de  
www.hitec-zang.de

