Technisches Datenblatt

SyrDos™ 25 ml CKP-Longlife-Spritze



Produktbeschreibung

Die SyrDos™ 25 ml CKP-Longlife-Spritze, ist kompatibel mit der SyrDos™ Spritzenpumpenbaureihe CKP und erreicht eine Förderrate von 156,25 µl/min…156 ml/min im Tandemmodus. Der Kohlenstoff verstärkte Stempel erhöht die Lebensdauer um das bis zu 10 fache.

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



Abbildung ähnlich

Kennwerte

Prüfdruck	8 bar
Nenndruck (EN61010-1)	4 bar
Nenndruck (2014/68/EU)	6 bar
Nennvolumen	25 ml
Betriebstemperaturbereich	2340 °C
Lager-/Reinigungstemperaturbereich	-40150 °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/Kohlenstoff, Borosilikatglas
Stempel Material	PTFE/Kohlenstoff
Anschluss	1/4"-28 UNF

Produktcode Beschreibung

IP-SYR-CKP-BL-25000 Glasspritze, mit Kohlenstoff verstärkten PTFE Stempel, für SyrDos™ CKP 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

