

Anwendungsempfehlung

Produkt Hierarchie / Datum
1700802 / 21.08.2025

Seite 1 / 1

Verschluss

Produkt Hierarchie:	1700802
Produkt Hierarchiebezeichnung:	28X15 MCASE6 SVL520
Verschlusshöhe:	15,30 mm
Verschlussdurchmesser:	28,70 mm
Anzahl der Rändel:	041
Min. Anwendungstemperatur:	10 °C
Max. Anwendungstemperatur:	90 °C

Mündung

Mündungszeichnung:	ENG-02-200326
Mündungsmaterial:	Glas
Mündungshöhe:	14,20 mm
Gewindesteigung:	3,387 mm

Maschinenparameter

Kopfdruck:	1900 N - 2300 N
Vorzentrierung:	28,5 mm +/- 0,1 mm
Tiefzugdurchmesser:	26,0 mm
Tiefzug (gemessen am Verschluss):	2,4 mm / 2,6 mm
Seitendruck Gewinderollen:	100 N / 140 N
Radius Gewinderollen:	0,80 mm / 0,90 mm
Seitendruck Bördelrollen:	80 N / 110 N
Radius Bördelrollen:	0,80 mm / 0,90 mm
Winkel Bördelrollen:	2x15°

Zusatzinformation

Wir empfehlen vorzugsweise die Verwendung des Mündungstyps MCA 2 oder 7,5 R. Kommen die Typen MCA 1 oder MCA 3 zur Anwendung, kann es notwendig werden, die Seitenkraft (meist Reduzierung) und/oder die Höhenposition der Gewinderollen zu optimieren.

Das Einhalten der oben genannten Anforderungen entbindet den Kunden nicht von der Pflicht, den Verschleißer entsprechend der jeweils vorhandenen Gegebenheiten einzustellen sowie Kompatibilitätstests hinsichtlich des Verschlusses und Füllgutes durchzuführen.

Bei den oben genannten Werten handelt es sich um Richtwerte, die in Abhängigkeit der vorliegenden Füll- und Verschleißbedingungen Abweichungen unterliegen können.