

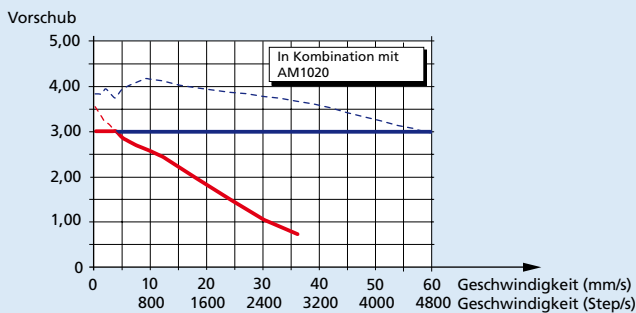
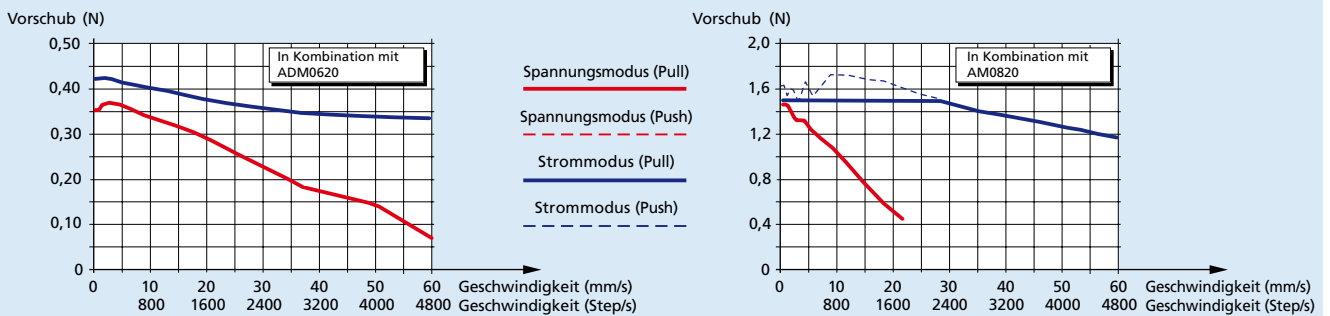
Spindel

Linearpositioniereinheit
PRECiStep® Technologie

Kombinierbar mit
Schrittmotoren: ADM0620, AM0820, AM1020

Serie M1,2 x 0,25 x L1

Nominaldurchmesser	1,2	mm
Flankendurchmesser (min./max.)	0,998 / 1,018	mm
Spindelsteigung	0,25	mm
Präzision der Steigung	< 0,5	µm
Spindelmaterial	316L	



Hinweis: Die Vorschubangaben der Kurven wurden mit einem Sicherheitsfaktor für den Betrieb des Schrittmotors ausgelegt.

Bestellinformation	L1 (mm) =	7,5	15	Kundenspezifisch
Bestellnummer (ohne Lagerbund)		M1,2x0,25x7,5	M1,2x0,25x15	M1,2x0,25xL1*
Bestellnummer (mit Lagerbund)		-	-	-

* Kundenspezifische Länge auf Anfrage

