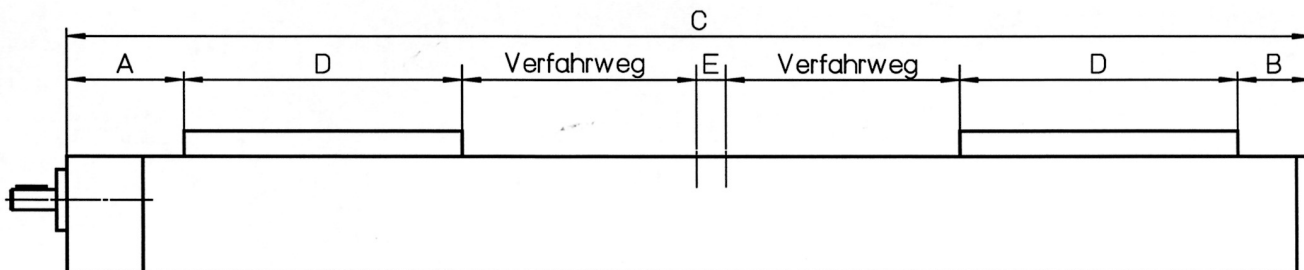


Mechanische Lineareinheiten »Beta« 70 und 80 Rechts / Links – SRS – SSS

Rechts /Linksausführung mit Kugelgewindetrieb, und Rollenführung oder Schienenführung



Baugröße	A [mm]	B [mm]	Gesamtlänge C [mm]	D [mm]	E [mm]
Beta 70-C-SRS-SSS	80	50	2 x Verfahrweg + 510 (610) ^{a)} + E je 4 SA Verlängerung um 80mm	190 (240) ^{a)}	min. 20 ohne SA
Beta 80-SRS-SSS	105	65	2 x Verfahrweg + 590 (710) ^{a)} + E je 4 SA Verlängerung um 100mm	210 (270) ^{a)}	min. 20 ohne SA

Detaillierte Maße siehe Hauptdatenblatt der entsprechenden Baugröße

^{a)} Werte in Klammer gelten für lange Schlittenplatte