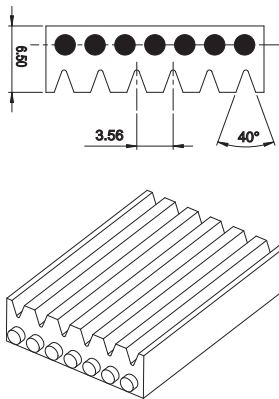


POLY-V K



Allgemeine Eigenschaften

- Polyurethane Poly-V Riemen Profil K mit Hochleistungs Stahlzugträgern für hohe Zugkraft bei guter Biegewilligkeit.
- Das Poly V Profil erlaubt die Übertragung hoher Momente bei kleinen Scheibendurchmessern.
- Sehr geräuscharmer Lauf.
- Einsatz in geräuschempfindlichen Liftanwendungen.

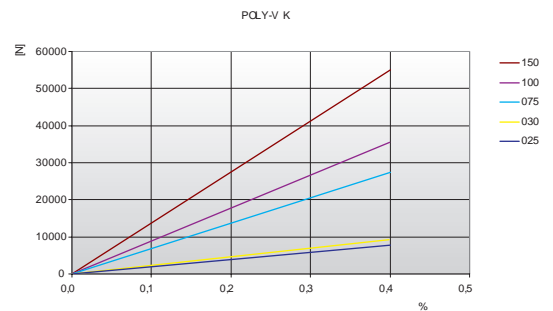
- Breittoleranz: $\pm 1,0$ [mm]
- Dickentoleranz: $\pm 0,4$ [mm]

Technische Daten

Riemenbreite b [mm]	zulässige Trumkraft Typ M F_{Tzul} [N]	Bruchlast Typ M F_{Br} [N]	spezifische Federrate C_{spez} [N]	Riemen- gewicht [kg/m]
25	7700	31500	1925000	0,35
30	9900	40500	2475000	0,70
75	27500	112500	6875000	1,10
100	35200	144000	8800000	1,45
150	55000	225000	13750000	2,20

Andere Breiten auf Anfrage.

TRUMKRAFT/DEHNUNG [%]



min. Scheiben Durchmesser	Antrieb ohne Gegenbiegung [mm]	Antrieb mit Gegenbiegung [mm]
	150	250