

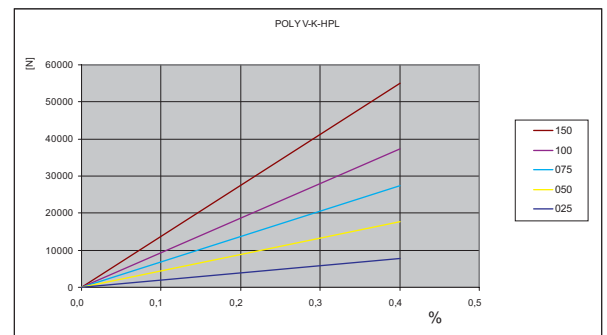
Allgemeine Eigenschaften

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

Technische Daten

Riemenbreite b [mm]	zulässige Trumkraft Typ M F_{Tzul} [N]	zulässige Trumkraft Typ V F_{Tzul} [N]	Bruchlast Typ M F_{Br} [N]	spezifische Federrate C_{spez} [N]	Riemen- gewicht [kg/m]
25	7700	3850	31500	1925000	0,35
50	17600	8800	72000	4400000	0,70
75	27500	13750	112500	6875000	1,10
100	37400	18700	153000	9350000	1,45
150	55000	27500	225000	13750000	2,20

Trumkraft / Dehnung [%]



Sonderbreiten auf Anfrage lieferbar