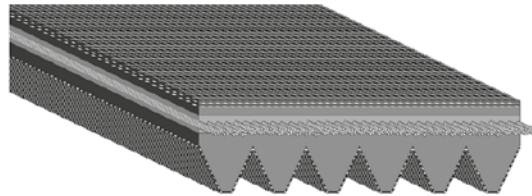


Poly-V-Riemen



ANWENDUNGEN

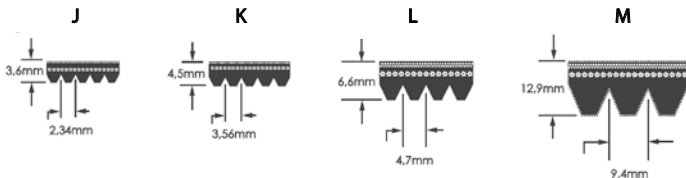
Für kleine, kompakte Antriebe, die eine geringe Vibration erfordern. Ideal für hoch übersetzte, schnell laufende Antriebe mit kurzen Achsabständen.

- Trainingsgeräte
- Automobilbau
- Medizinische Geräte
- Haushaltsgeräte
- Landwirtschaftliche Geräte
- Werkzeugmaschinen



MERKMALE VORTEILE

- Mehrfaches V-Profil garantiert Reibungs- und Kraftübertragungsvorteile.
- Erlaubt kleine Scheibendurchmesser, hohe Übersetzungsverhältnisse.
- Riemengeschwindigkeiten bis 42 m/s
- Hochwertige Polychloropren Gummimischung.
- Hochfeste Vytacord (Polyester) Zugstränge.
- Öl-, Ozon- und Abriebfest.
- Elektrisch leitfähig (ISO 1813).
- Längentoleranzen (ISO 9982).



Für Antriebsberechnungen nutzen
Sie unser Online-Tool SITDrive.

SitDrive
Drive Selection Program

Profil J									
Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel	Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel	Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel	Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel	Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel
PJ330	200	PJ660	165	PJ955	165	PJ1295	165	PJ1854	165
PJ356	200	PJ686	165	PJ965	165	PJ1321	165	PJ1956	165
PJ381	200	PJ711	165	PJ1016	165	PJ1346	165	PJ1994	165
PJ406	200	PJ723	165	PJ1054	165	PJ1397	165	PJ2019	165
PJ432	200	PJ737	165	PJ1092	165	PJ1422	165	PJ2083	165
PJ457	200	PJ762	165	PJ1143	165	PJ1461	165	PJ2210	165
PJ483	200	PJ813	165	PJ1168	165	PJ1473	165	PJ2337	165
PJ508	165	PJ838	165	PJ1194	165	PJ1549	165	PJ2489	165
PJ559	165	PJ864	165	PJ1219	165	PJ1651	165		
PJ584	165	PJ889	165	PJ1245	165	PJ1663	165		
PJ610	165	PJ914	165	PJ1270	165	PJ1753	165		

Profil K									
Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel	Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel	Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel	Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel	Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel
PK630	108	PK870	108	PK1145	108	PK1520	108	PK1900	108
PK650	108	PK885	108	PK1165	108	PK1555	108	PK1980	108
PK675	108	PK925	108	PK1200	108	PK1610	108	PK2050	108
PK700	108	PK950	108	PK1230	108	PK1655	108	PK2080	108
PK730	108	PK970	108	PK1300	108	PK1700	108	PK2145	108
PK755	108	PK1000	108	PK1335	108	PK1725	108	PK2235	108
PK775	108	PK1015	108	PK1385	108	PK1755	108	PK2330	108
PK800	108	PK1035	108	PK1420	108	PK1800	108	PK2490	108
PK830	108	PK1060	108	PK1460	108	PK1860	108	PK2555	108
PK845	108	PK1080	108	PK1490	108	PK1885	108		

Profil L									
Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel	Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel	Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel	Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel	Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel
PL953	82	PL1435	82	PL1981	82	PL2705	82	PL3696	68
PL991	82	PL1473	82	PL2019	82	PL2743	82	PL4051	68
PL1074	82	PL1562	82	PL2070	82	PL2845	82	PL4191	68
PL1080	82	PL1613	82	PL2096	82	PL2895	82	PL4470	68
PL1194	82	PL1664	82	PL2134	82	PL2921	100	PL4622	68
PL1270	82	PL1715	82	PL2197	82	PL2997	100	PL5029	68
PL1321	82	PL1765	82	PL2235	82	PL3086	68	PL5385	68
PL1334	82	PL1803	82	PL2324	82	PL3124	68	PL6096	68
PL1372	82	PL1842	82	PL2362	82	PL3289	68		
PL1397	82	PL1943	82	PL2477	82	PL3327	68		
PL1422	82	PL1956	82	PL2515	82	PL3492	68		

Profil M									
Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel	Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel	Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel	Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel	Bezeichnung Länge (mm)	Rippen pro Wickel
PM2286	41	PM3010	33	PM4191	33	PM6883	33	PM12217	45
PM2388	48	PM3124	33	PM4470	33	PM7646	33	PM13741	45
PM2515	48	PM3327	33	PM4648	33	PM8408	33	PM15266	45
PM2693	41	PM3531	33	PM5029	33	PM9169	33	PM16784	45
PM2832	41	PM3734	33	PM5410	33	PM9931	45		
PM2921	48	PM4089	33	PM6121	33	PM10693	45		