



## OPTIBELT Courroie trapézoïdale striée section PK

### Caractéristiques

- Série:** RB
- Type:** PK
- Hauteur:** 4.6 mm
- Matériau:** CR (polychloroprène)
- Cordes de traction:** Polyester (PES)
- Enveloppée:** Non
- Modèle moulée crantée:** Non
- Modèle V-profil en double:** Non
- Résistance à la température:** -40 / 70 °C

Pas mm	Nombre d'ailettes	Longueur effective (ISO)		Longueur référence (ISO)		Article
		mm	mm	mm	mm	
	3	630	630			12399333
	3	648	648			12399334
	3	800	800			12399338
	3	812	812			23611960
	3	830	830			12399339
	3	913	913			12399356
	3	940	940			23611970
	3	1080	1080			12399361
	3	1090	1090			23611935
	3	1150	1150			23611936
	3	1285	1285			23611938
	4	648	648			12399386
	4	730	730			23612545
	4	775	775			12399391
	4	800	800			23612554
	4	812	812			23612555
	4	890	890			12399397
	4	913	913			12399398
	4	920	920			12399399
	4	940	940			12399401
	4	954	954			12399402
	4	962	962			12399403
	4	990	990			23612586
	4	1080	1080			12399409
	4	1090	1090			12399410
	4	1125	1125			12399413
	4	1165	1165			12399414
	4	1190	1190			12399418
	4	1230	1230			12399420
	4	1245	1245			12399421
	4	1520	1520			12399423
	4	2170	2170			12022150
	5	630	630			23613118
	5	698	698			12399438
	5	775	775			12399440
	5	800	800			23613129
	5	830	830			12399443
	5	875	875			23613139

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Pas mm	Nombre d'ailettes	Longueur effective (ISO) mm	Longueur référence (ISO) mm	Article
	5	890	890	12399447
	5	913	913	23613145
	5	920	920	12399448
	5	940	940	12399449
	5	954	954	12399450
	5	962	962	23613153
	5	990	990	23613157
	5	1080	1080	12399453
	5	1090	1090	12399454
	5	1125	1125	12399456
	5	1165	1165	12399459
	5	1190	1190	12399462
	5	1200	1200	12399463
	5	1270	1270	12399470
	5	1290	1290	12399472
	5	1330	1330	12399475
	5	1345	1345	12399476
	5	1460	1460	23613109
	5	1885	1885	12399495
	6	698	698	12399510
	6	730	730	12399511
	6	865	865	12399519
	6	875	875	23613702
	6	890	890	23613704
	6	913	913	12399520
	6	920	920	23613709
	6	962	962	12399523
	6	1080	1080	23613578
	6	1090	1090	12399530
	6	1125	1125	12399532
	6	1165	1165	12399535
	6	1190	1190	12399538
	6	1200	1200	23613593
	6	1230	1230	12399542
	6	1245	1245	12399544
	6	1270	1270	12399546
	6	1285	1285	12399547
	6	1290	1290	12399548
	6	1345	1345	12399555
	6	1460	1460	12399573
	6	1560	1560	12399579
	6	1570	1570	12399581
	6	1655	1655	12399586
	6	1690	1690	12399589
	6	1755	1755	23613633
	6	1885	1885	12399605
	6	1980	1980	12399615
	6	2030	2030	12399619
	6	2050	2050	12399620
	6	2080	2080	12399624
	6	2120	2120	12399625
	6	2145	2145	12399627
	6	2170	2170	12399630

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Pas mm	Nombre d'ailettes	Longueur effective (ISO) mm	Longueur référence (ISO) mm	Article
	6	2255	2255	12399635
	6	2460	2460	12399643
	7	920	920	12399675
	7	1290	1290	12399689
	7	1570	1570	23613981
	7	1980	1980	12399714
	8	1755	1755	23614367
	9	1200	1200	23614576
	9	1290	1290	23614577
3.56	4	830	830	23612558
3.56	4	865	865	23612565
3.56	5	812	812	23613130

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.