

# CORREIAS

**HYLIK**® PERPETUAL PREMIUM  
ANTI-STATIC OIL & HEAT RESISTANT  
**HYLIK**® PERPETUAL PREMIUM  
ANTI-STATIC OIL & HEAT RESISTANT  
ANTI-STATIC OIL & HEAT RESISTANT  
ANTI-STATIC OIL & HEAT RESISTANT  
ANTI-STATIC OIL & HEAT RESISTANT  
5V-900  
5V-900  
5V-900

**HYLIK**® PERPETUAL PREMIUM  
ANTI-STATIC OIL & HEAT RESISTANT  
**HYLIK**® PERPETUAL PREMIUM  
ANTI-STATIC OIL & HEAT RESISTANT  
ANTI-STATIC OIL & HEAT RESISTANT  
ANTI-STATIC OIL & HEAT RESISTANT  
ANTI-STATIC OIL & HEAT RESISTANT  
ANTI-STATIC OIL & HEAT RESISTANT

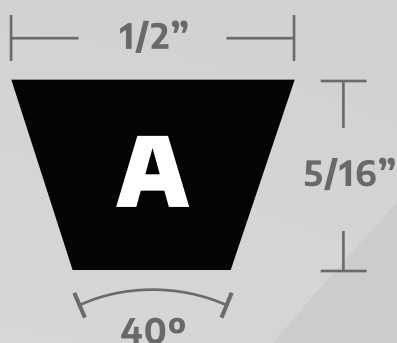
**HYLIK**®

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL A

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL A



Largura Superior: 13 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVA15	A-15	16	414	17	434
HCVA16	A-16	17	439	18	460
HCVA17	A-17	18	465	19	485
HCVA18	A-18	19	490	20	511
HCVA19	A-19	20	516	21	536
HCVA20	A-20	21	541	22	561
HCVA21	A-21	22	566	23	587
HCVA22	A-22	23	592	24	612
HCVA23	A-23	24	617	25	638
HCVA24	A-24	25	643	26	663
HCVA25	A-25	26	668	27	688
HCVA26	A-26	27	693	28	714
HCVA27	A-27	28	719	29	739
HCVA28	A-28	29	744	30	765
HCVA29	A-29	30	770	31	790
HCVA30	A-30	31	795	32	815

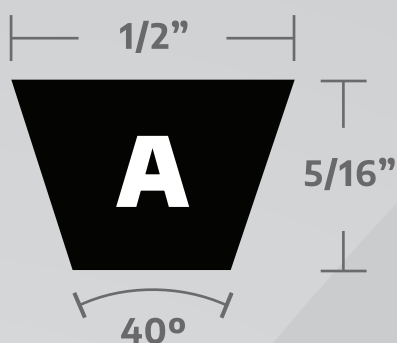
TABELA 1 / 8 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL A

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL A



Largura Superior: 13 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
HCVA31	A-31	32	820	33	841
HCVA32	A-32	33	846	34	866
HCVA33	A-33	34	871	35	892
HCVA34	A-34	35	897	36	917
HCVA35	A-35	36	922	37	942
HCVA36	A-36	37	947	38	968
HCVA37	A-37	38	973	39	993
HCVA38	A-38	39	998	40	1019
HCVA39	A-39	40	1024	41	1044
HCVA40	A-40	41	1049	42	1069
HCVA41	A-41	42	1074	43	1095
HCVA42	A-42	43	1100	44	1120
HCVA43	A-43	44	1125	45	1146
HCVA44	A-44	45	1151	46	1171
HCVA45	A-45	46	1176	47	1196
HCVA46	A-46	47	1201	48	1222

← TABELA 2 / 8 →

**H HYLIK**

0800 006 1312  
hylik.com.br

f @ in  
@hylik\_lemman



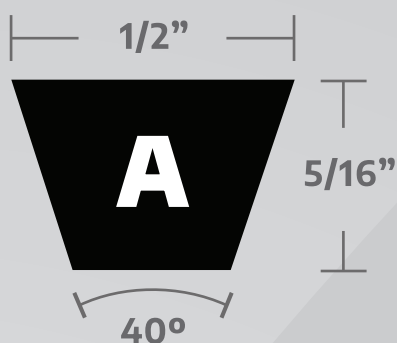


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL A

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL A



Largura Superior: 13 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVA47	A-47	48	1227	49	1247
HCVA48	A-48	49	1252	50	1273
HCVA49	A-49	50	1278	51	1298
HCVA50	A-50	51	1303	52	1323
HCVA51	A-51	52	1328	53	1349
HCVA52	A-52	53	1354	54	1374
HCVA53	A-53	54	1379	55	1400
HCVA55	A-55	56	1430	57	1450
HCVA56	A-56	57	1455	58	1476
HCVA57	A-57	58	1481	59	1501
HCVA58	A-58	59	1506	60	1527
HCVA59	A-59	60	1532	61	1552
HCVA60	A-60	61	1557	62	1577
HCVA61	A-61	62	1582	63	1603
HCVA62	A-62	63	1608	64	1628
HCVA63	A-63	64	1633	65	1654

← TABELA 3 / 8 →

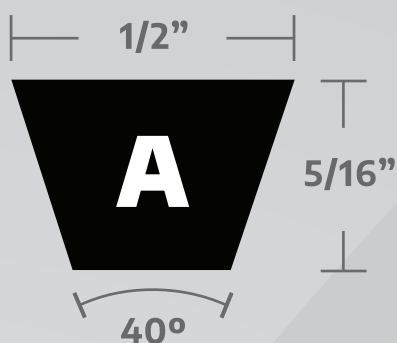


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL A

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL A



Largura Superior: 13 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVA64	A-64	65	1659	66	1679
HCVA65	A-65	66	1684	67	1704
HCVA66	A-66	67	1709	68	1730
HCVA67	A-67	68	1735	69	1755
HCVA68	A-68	69	1760	70	1781
HCVA69	A-69	70	1786	71	1806
HCVA70	A-70	71	1811	72	1831
HCVA71	A-71	72	1836	73	1857
HCVA72	A-72	73	1862	74	1882
HCVA73	A-73	74	1887	75	1908
HCVA74	A-74	75	1913	76	1933
HCVA75	A-75	76	1938	77	1958
HCVA76	A-76	77	1963	78	1984
HCVA77	A-77	78	1989	79	2009
HCVA78	A-78	79	2014	80	2035
HCVA79	A-79	80	2040	81	2060

← TABELA 4 / 8 →

**H HYLIK**

0800 006 1312  
hylik.com.br

f @ in  
@hylik\_lemman

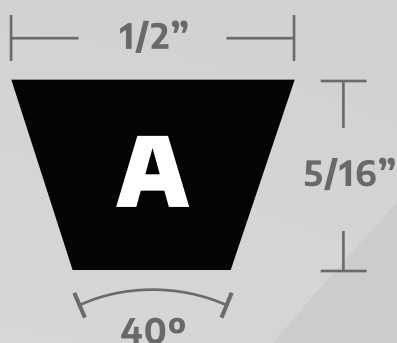


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL A

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL A



Largura Superior: 13 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
HCVA80	A-80	81	2065	82	2085
HCVA81	A-81	82	2090	83	2111
HCVA82	A-82	83	2116	84	2136
HCVA83	A-83	84	2141	85	2162
HCVA84	A-84	85	2167	86	2187
HCVA85	A-85	86	2192	87	2212
HCVA86	A-86	87	2217	88	2238
HCVA87	A-87	88	2243	89	2263
HCVA88	A-88	89	2268	90	2289
HCVA89	A-89	90	2294	91	2314
HCVA90	A-90	91	2319	92	2339
HCVA91	A-91	92	2344	93	2365
HCVA92	A-92	93	2370	94	2390
HCVA93	A-93	94	2395	95	2416
HCVA94	A-94	95	2421	96	2441
HCVA95	A-95	96	2446	97	2466

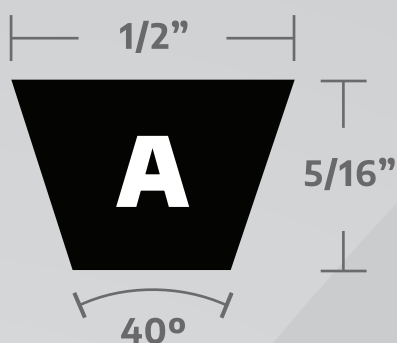
← TABELA 5 / 8 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL A

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL A



Largura Superior: 13 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVA96	A-96	97	2471	98	2492
HCVA97	A-97	98	2497	99	2517
HCVA98	A-98	99	2522	100	2543
HCVA99	A-99	100	2548	101	2568
HCVA100	A-100	101	2573	102	2593
HCVA101	A-101	102	2598	103	2619
HCVA102	A-102	103	2624	104	2644
HCVA103	A-103	104	2649	105	2670
HCVA104	A-104	105	2675	106	2695
HCVA105	A-105	106	2700	107	2720
HCVA106	A-106	107	2725	108	2746
HCVA107	A-107	108	2751	109	2771
HCVA108	A-108	109	2776	110	2797
HCVA109	A-109	110	2802	111	2822
HCVA110	A-110	111	2827	112	2847
HCVA111	A-111	112	2852	113	2873

← TABELA 6 / 8 →

**H HYLİK**

0800 006 1312  
hylik.com.br

f @ in  
@hylik\_lemman



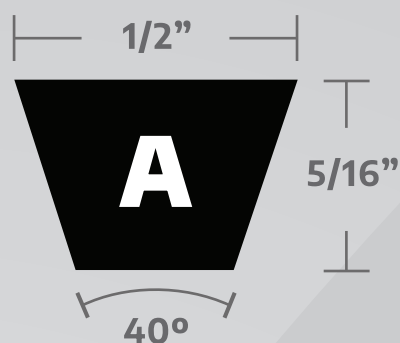


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL A

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL A



Largura Superior: 13 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVA112	A-112	113	2878	114	2898
HCVA115	A-115	116	2954	117	2974
HCVA119	A-119	120	3056	121	3076
HCVA120	A-120	121	3081	122	3101
HCVA125	A-125	126	3208	127	3228
HCVA126	A-126	127	3233	128	3254
HCVA128	A-128	129	3284	130	3305
HCVA130	A-130	131	3335	132	3355
HCVA135	A-135	136	3462	137	3482
HCVA136	A-136	137	3487	138	3508
HCVA140	A-140	141	3589	142	3609
HCVA144	A-144	145	3691	146	3711
HCVA150	A-150	151	3843	152	3863
HCVA155	A-155	156	3970	157	3990
HCVA158	A-158	159	4046	160	4067
HCVA160	A-160	161	4097	162	4117

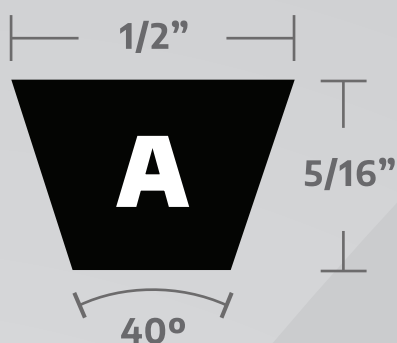
← TABELA 7 / 8 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL A

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL A



Largura Superior: 13 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
REF.		POL.	MM	POL.	MM
HCVA162	A-162	163	4148	164	4168
HCVA165	A-165	166	4224	167	4244
HCVA166	A-166	167	4249	168	4270
HCVA173	A-173	174	4427	175	4448
HCVA180	A-180	181	4605	182	4625

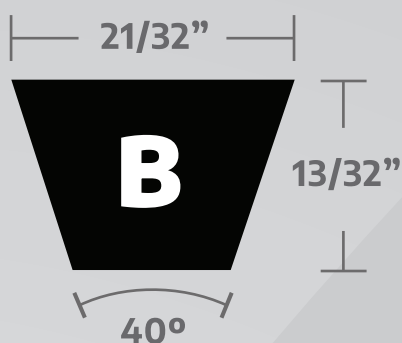
← TABELA 8 / 8

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL B

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL B



Largura Superior: 17 mm

Altura: 11 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVB22	B-22	24	605	25	632
HCVB23	B-23	25	630	26	658
HCVB24	B-24	26	655	27	683
HCVB25	B-25	27	681	28	709
HCVB26	B-26	28	706	29	734
HCVB27	B-27	29	732	30	759
HCVB28	B-28	30	757	31	785
HCVB29	B-29	31	782	32	810
HCVB30	B-30	32	808	33	836
HCVB31	B-31	33	833	34	861
HCVB32	B-32	34	859	35	886
HCVB33	B-33	35	884	36	912
HCVB34	B-34	36	909	37	937
HCVB35	B-35	37	935	38	963
HCVB36	B-36	38	960	39	988
HCVB37	B-37	39	986	40	1013

TABELA 1 / 8 →

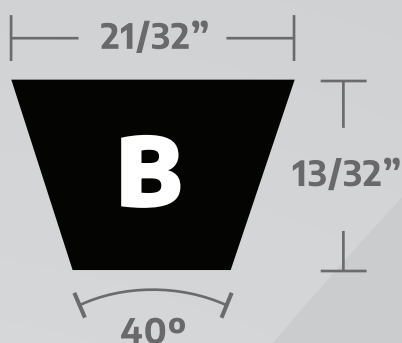


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL B

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL B



Largura Superior: 17 mm

Altura: 11 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVB38	B-38	40	1011	41	1039
HCVB39	B-39	41	1036	42	1064
HCVB40	B-40	42	1062	43	1090
HCVB41	B-41	43	1087	44	1115
HCVB42	B-42	44	1113	45	1140
HCVB43	B-43	45	1138	46	1166
HCVB44	B-44	46	1163	47	1191
HCVB45	B-45	47	1189	48	1217
HCVB46	B-46	48	1214	49	1242
HCVB47	B-47	49	1240	50	1267
HCVB48	B-48	50	1265	51	1293
HCVB49	B-49	51	1290	52	1318
HCVB50	B-50	52	1316	53	1344
HCVB51	B-51	53	1341	54	1369
HCVB52	B-52	54	1367	55	1394
HCVB53	B-53	55	1392	56	1420

← TABELA 2 / 8 →

**HYLIK**

0800 006 1312  
hylik.com.br

f @ in  
@hylik\_lemman

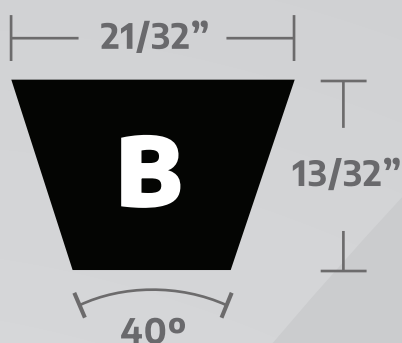


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL B

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL B



Largura Superior: 17 mm

Altura: 11 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVB54	B-54	56	1417	57	1445
HCVB55	B-55	57	1443	58	1471
HCVB56	B-56	58	1468	59	1496
HCVB57	B-57	59	1494	60	1521
HCVB58	B-58	60	1519	61	1547
HCVB59	B-59	61	1544	62	1572
HCVB60	B-60	62	1570	63	1598
HCVB61	B-61	63	1595	64	1623
HCVB62	B-62	64	1621	65	1648
HCVB63	B-63	65	1646	66	1674
HCVB64	B-64	66	1671	67	1699
HCVB65	B-65	67	1697	68	1725
HCVB66	B-66	68	1722	69	1750
HCVB67	B-67	69	1748	70	1775
HCVB68	B-68	70	1773	71	1801
HCVB69	B-69	71	1798	72	1826

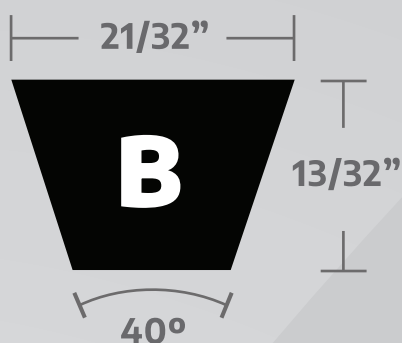
← TABELA 3 / 8 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL B

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL B



Largura Superior: 17 mm

Altura: 11 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
HCVB70	B-70	72	1824	73	1852
HCVB71	B-71	73	1849	74	1877
HCVB72	B-72	74	1875	75	1902
HCVB73	B-73	75	1900	76	1928
HCVB74	B-74	76	1925	77	1953
HCVB75	B-75	77	1951	78	1979
HCVB76	B-76	78	1976	79	2004
HCVB77	B-77	79	2002	80	2029
HCVB78	B-78	80	2027	81	2055
HCVB79	B-79	81	2052	82	2080
HCVB80	B-80	82	2078	83	2106
HCVB81	B-81	83	2103	84	2131
HCVB82	B-82	84	2129	85	2156
HCVB83	B-83	85	2154	86	2182
HCVB84	B-84	86	2179	87	2207
HCVB85	B-85	87	2205	88	2233

← TABELA 4 / 8 →

**HYLIK**

0800 006 1312  
hylik.com.br

f @ in  
@hylik\_lemman



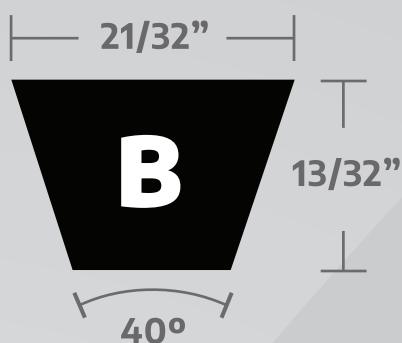


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL B

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL B



Largura Superior: 17 mm

Altura: 11 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVB86	B-86	88	2230	89	2258
HCVB87	B-87	89	2256	90	2283
HCVB88	B-88	90	2281	91	2309
HCVB89	B-89	91	2306	92	2334
HCVB90	B-90	92	2332	93	2360
HCVB91	B-91	93	2357	94	2385
HCVB92	B-92	94	2383	95	2410
HCVB93	B-93	95	2408	96	2436
HCVB94	B-94	96	2433	97	2461
HCVB95	B-95	97	2459	98	2487
HCVB96	B-96	98	2484	99	2512
HCVB97	B-97	99	2510	100	2537
HCVB98	B-98	100	2535	101	2563
HCVB99	B-99	101	2560	102	2588
HCVB100	B-100	102	2586	103	2614
HCVB103	B-103	105	2662	106	2690

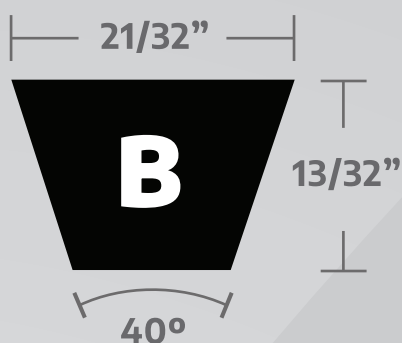
← TABELA 5 / 8 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL B

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL B



Largura Superior: 17 mm

Altura: 11 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVB105	B-105	107	2713	108	2741
HCVB107	B-107	109	2764	110	2791
HCVB108	B-108	110	2789	111	2817
HCVB109	B-109	111	2814	112	2842
HCVB110	B-110	112	2840	113	2868
HCVB111	B-111	113	2865	114	2893
HCVB112	B-112	114	2891	115	2918
HCVB114	B-114	116	2941	117	2969
HCVB115	B-115	117	2967	118	2995
HCVB116	B-116	118	2992	119	3020
HCVB117	B-117	119	3018	120	3045
HCVB118	B-118	120	3043	121	3071
HCVB119	B-119	121	3068	122	3096
HCVB120	B-120	122	3094	123	3122
HCVB123	B-123	125	3170	126	3198
HCVB124	B-124	126	3195	127	3223

← TABELA 6 / 8 →

**HYLIK**

0800 006 1312  
hylik.com.br

f @ in  
@hylik\_lemman

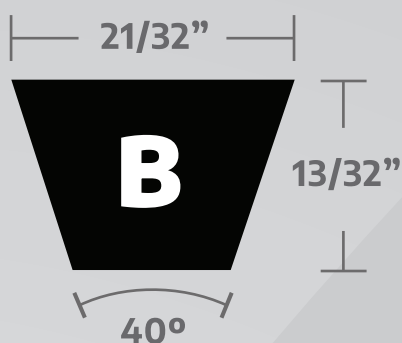


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL B

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL B



Largura Superior: 17 mm

Altura: 11 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVB126	B-126	128	3246	129	3274
HCVB128	B-128	130	3297	131	3325
HCVB130	B-130	132	3348	133	3376
HCVB131	B-131	133	3373	134	3401
HCVB136	B-136	138	3500	139	3528
HCVB138	B-138	140	3551	141	3579
HCVB144	B-144	146	3703	147	3731
HCVB150	B-150	152	3856	153	3884
HCVB152	B-152	154	3907	155	3934
HCVB158	B-158	160	4059	161	4087
HCVB162	B-162	164	4161	165	4188
HCVB165	B-165	167	4237	168	4265
HCVB173	B-173	175	4440	176	4468
HCVB174	B-174	176	4465	177	4493
HCVB178	B-178	180	4567	181	4595
HCVB180	B-180	182	4618	183	4646

← TABELA 7 / 8 →

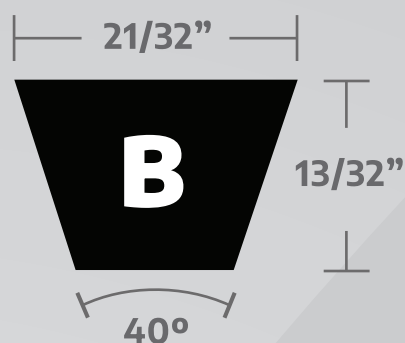


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL B

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL B



Largura Superior: 17 mm

Altura: 11 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVB185	B-185	187	4745	188	4773
HCVB190	B-190	192	4872	193	4900
HCVB195	B-195	197	4999	198	5027
HCVB210	B-210	212	5380	212	5385
HCVB225	B-225	226	5738	227	5766
HCVB240	B-240	241	6119	242	6147
HCVB249	B-249	250	6347	242	6147
HCVB270	B-270	271	6881	272	6909
HCVB300	B-300	301	7643	302	7671
HCVB330	B-330	331	8405	332	8433

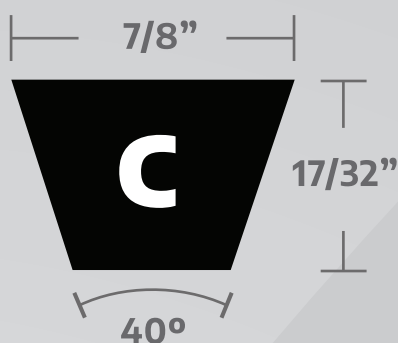
← TABELA 8 / 8

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL C

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL C



Largura Superior: 22 mm

Altura: 14 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVC47	C-47	50	1267	51	1300
HCVC50	C-50	53	1344	54	1377
HCVC51	C-51	54	1369	55	1402
HCVC53	C-53	56	1420	57	1453
HCVC54	C-54	57	1445	58	1478
HCVC55	C-55	58	1471	59	1504
HCVC56	C-56	59	1496	60	1529
HCVC57	C-57	60	1521	61	1554
HCVC58	C-58	61	1547	62	1580
HCVC59	C-59	62	1572	63	1605
HCVC60	C-60	63	1598	64	1631
HCVC62	C-62	65	1648	66	1681
HCVC63	C-63	66	1674	67	1707
HCVC64	C-64	67	1699	68	1732
HCVC65	C-65	68	1725	69	1758
HCVC67	C-67	70	1775	71	1808

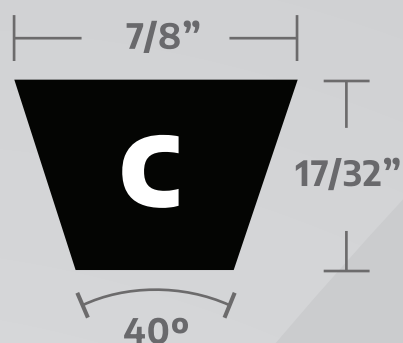
TABELA 1 / 6 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL C

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL C



Largura Superior: 22 mm

Altura: 14 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVC68	C-68	71	1801	72	1834
HCVC69	C-69	72	1826	73	1859
HCVC70	C-70	73	1852	74	1885
HCVC71	C-71	74	1877	75	1910
HCVC72	C-72	75	1902	76	1935
HCVC73	C-73	76	1928	77	1961
HCVC74	C-74	77	1953	78	1986
HCVC75	C-75	78	1979	79	2012
HCVC76	C-76	79	2004	80	2037
HCVC77	C-77	80	2029	81	2062
HCVC78	C-78	81	2055	82	2088
HCVC79	C-79	82	2080	83	2113
HCVC80	C-80	83	2106	84	2139
HCVC81	C-81	84	2131	85	2164
HCVC82	C-82	85	2156	86	2189
HCVC84	C-84	87	2207	88	2240

< TABELA 2 / 6 >

**HYLIK**

0800 006 1312  
hylik.com.br

f @ in  
@hylik\_lemman

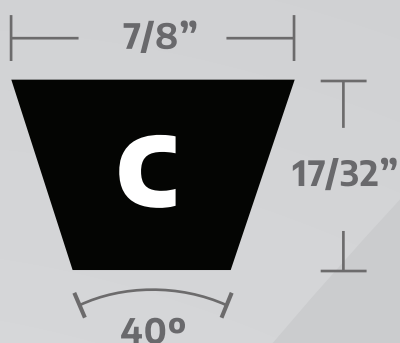


# CORREIAS

## CORREIAS EM "V" PERFIL C

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL C



Largura Superior: 22 mm

Altura: 14 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVC85	C-85	88	2233	89	2266
HCVC88	C-88	91	2309	92	2342
HCVC89	C-89	92	2334	93	2367
HCVC90	C-90	93	2360	94	2393
HCVC91	C-91	94	2385	95	2418
HCVC92	C-92	95	2410	96	2443
HCVC93	C-93	96	2436	97	2469
HCVC94	C-94	97	2461	98	2494
HCVC95	C-95	98	2487	99	2520
HCVC96	C-96	99	2512	100	2545
HCVC97	C-97	100	2537	101	2570
HCVC98	C-98	101	2563	102	2596
HCVC99	C-99	102	2588	103	2621
HCVC100	C-100	103	2614	104	2647
HCVC102	C-102	105	2664	106	2697
HCVC103	C-103	106	2690	107	2723

← TABELA 3 / 6 →

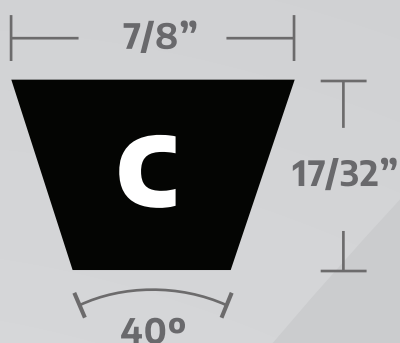


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL C

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL C



Largura Superior: 22 mm

Altura: 14 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVC104	C-104	107	2715	108	2748
HCVC105	C-105	108	2741	109	2774
HCVC107	C-107	110	2791	111	2824
HCVC109	C-109	112	2842	113	2875
HCVC111	C-111	114	2893	115	2926
HCVC112	C-112	115	2918	116	2951
HCVC114	C-114	117	2969	118	3002
HCVC115	C-115	118	2995	119	3028
HCVC116	C-116	119	3020	120	3053
HCVC118	C-118	121	3071	122	3104
HCVC119	C-119	122	3096	123	3129
HCVC120	C-120	123	3122	124	3155
HCVC124	C-124	127	3223	128	3256
HCVC127	C-127	130	3299	131	3332
HCVC128	C-128	131	3325	132	3358
HCVC130	C-130	133	3376	134	3414

← TABELA 4 / 6 →

**HYLIK**

0800 006 1312  
hylik.com.br

f @ in  
@hylik\_lemman

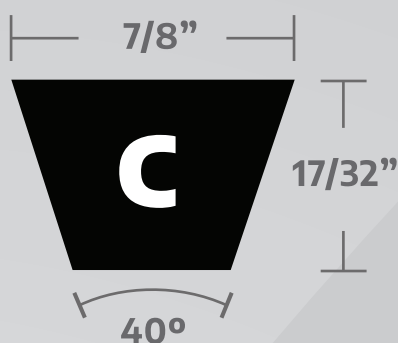


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL C

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL C



Largura Superior: 22 mm

Altura: 14 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVC131	C-131	134	3401	135	3439
HCVC133	C-133	136	3452	137	3490
HCVC136	C-136	139	3528	140	3566
HCVC138	C-138	141	3579	142	3617
HCVC140	C-140	143	3630	144	3668
HCVC143	C-143	146	3706	147	3744
HCVC144	C-144	147	3731	148	3769
HCVC147	C-147	150	3807	151	3846
HCVC148	C-148	151	3833	152	3871
HCVC149	C-149	152	3858	153	3896
HCVC151	C-151	154	3909	155	3947
HCVC152	C-152	155	3934	156	3973
HCVC156	C-156	159	4036	160	4074
HCVC158	C-158	161	4087	162	4125
HCVC160	C-160	163	4138	164	4176
HCVC161	C-161	164	4163	165	4201

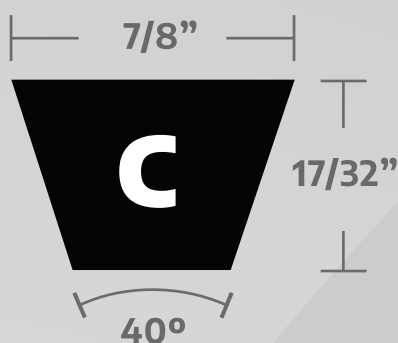
← TABELA 5 / 6 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL C

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL C



Largura Superior: 22 mm

Altura: 14 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVC162	C-162	165	4188	166	4227
HCVC163	C-163	166	4214	167	4252
HCVC166	C-166	169	4290	170	4328
HCVC169	C-169	172	4366	173	4404
HCVC170	C-170	173	4392	174	4430
HCVC172	C-172	175	4442	176	4481
HCVC173	C-173	176	4468	177	4506
HCVC175	C-175	178	4519	179	4557
HCVC178	C-178	181	4595	182	4633
HCVC180	C-180	183	4646	184	4684
HCVC185	C-185	188	4773	189	4811
HCVC188	C-188	191	4849	192	4887
HCVC190	C-190	193	4900	194	4938

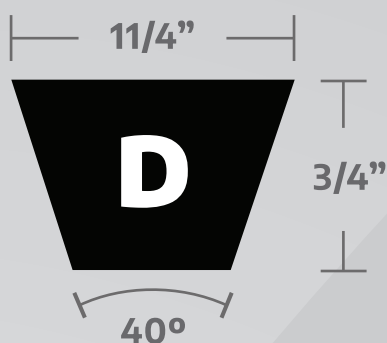
← TABELA 6 / 6

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL D

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL D



Largura Superior: 32 mm

Altura: 19 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVD15	D115	118	3005	120	2933
HCVD20	D120	123	3132	125	3055
HCVD28	D128	131	3335	133	3250
HCVD36	D136	139	3538	141	3445
HCVD40	D140	143	3640	145	3543
HCVD44	D144	147	3741	149	3640
HCVD52	D152	155	3945	157	3836
HCVD58	D158	161	4097	163	3982
HCVD62	D162	165	4199	167	4080
HCVD64	D164	167	4249	169	4128
HCVD70	D170	173	4402	175	4450
HCVD73	D173	176	4478	178	4526
HCVD80	D180	183	4656	185	4704
HCVD95	D195	198	5037	200	5085
HCVD10	D210	213	5418	215	5466
HCVD24	D224	227	5773	229	5822

TABELA 1 / 2 →

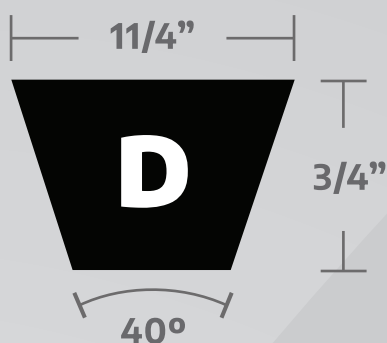


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL D

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL D



Largura Superior: 32 mm

Altura: 19 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVD25	D225	228	5799	230	5847
HCVD40	D240	241	6116	243	6165
HCVD50	D250	251	6370	253	6419
HCVD55	D255	256	6497	258	6546
HCVD70	D270	271	6878	273	6927
HCVD00	D300	301	7640	303	7689
HCVD30	D330	331	8402	333	8451
HCVD60	D360	361	9164	363	9213
HCVD80	D380	381	9672	383	9721
HCVD90	D390	391	9926	393	9975
HCVD20	D420	421	10688	423	10737
HCVD36	D436	437	11095	439	11143
HCVD80	D480	481	12212	483	12261

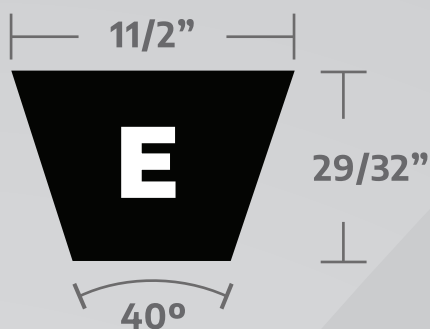
← TABELA 2 / 2

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL E

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL E



Largura Superior: 38 mm

Altura: 25 mm

Ângulo: 40° +/- 1°

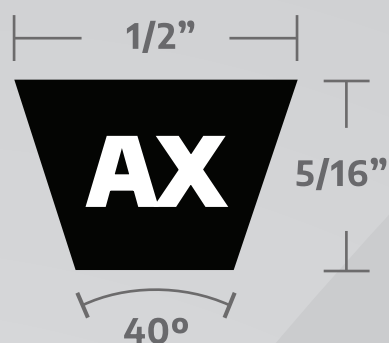
CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
HCVE44	E144	149	3772	151	3835
HCVE80	E180	185	4686	187	4750
HCVE95	E195	200	5067	202	5131
HCVE02	E202	207	5245	209	5309
HCVE10	E210	215	5448	217	5512
HCVE25	E225	230	5829	239	6058
HCVE40	E240	241	6121	244	6185
HCVE70	E270	271	6883	274	6947
HCVE00	E300	301	7645	304	7709
HCVE25	E325	326	8280	329	8344
HCVE30	E330	331	8407	334	8471
HCVE60	E360	361	9169	364	9233
HCVE90	E390	391	9931	394	9995
HCVE20	E420	421	10693	424	10757
HCVE80	E480	481	12217	484	12281
HCVE40	E540	541	13741	544	13805
HCVE00	E600	601	15265	604	15329
HCVE60	E660	661	16789	664	16853

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL AX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL AX



Largura Superior: 13 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVAX20	AX-20	21	541	22	561
HCVAX21	AX-21	22	566	23	587
HCVAX22	AX-22	23	592	24	612
HCVAX23	AX-23	24	617	25	638
HCVAX24	AX-24	25	643	26	663
HCVAX25	AX-25	26	668	27	688
HCVAX26	AX-26	27	693	28	714
HCVAX27	AX-27	28	719	29	739
HCVAX28	AX-28	29	744	30	765
HCVAX29	AX-29	30	770	31	790
HCVAX30	AX-30	31	795	32	815
HCVAX31	AX-31	32	820	33	841
HCVAX32	AX-32	33	846	34	866
HCVAX33	AX-33	34	871	35	892
HCVAX34	AX-34	35	897	36	917
HCVAX35	AX-35	36	922	37	942

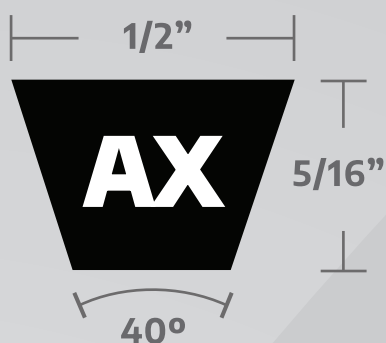
TABELA 1 / 7 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL AX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL AX



Largura Superior: 13 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVAX36	AX-36	37	947	38	968
HCVAX37	AX-37	38	973	39	993
HCVAX38	AX-38	39	998	40	1019
HCVAX39	AX-39	40	1024	41	1044
HCVAX40	AX-40	41	1049	42	1069
HCVAX41	AX-41	42	1074	43	1095
HCVAX42	AX-42	43	1100	44	1120
HCVAX43	AX-43	44	1125	45	1146
HCVAX44	AX-44	45	1151	46	1171
HCVAX45	AX-45	46	1176	47	1196
HCVAX46	AX-46	47	1201	48	1222
HCVAX47	AX-47	48	1227	49	1247
HCVAX48	AX-48	49	1252	50	1273
HCVAX49	AX-49	50	1278	51	1298
HCVAX50	AX-50	51	1303	52	1323
HCVAX51	AX-51	52	1328	53	1349

← TABELA 2 / 7 →

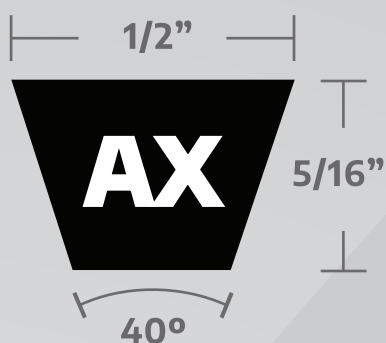


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL AX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL AX



Largura Superior: 13 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVAX52	AX-52	53	1354	54	1374
HCVAX53	AX-53	54	1379	55	1400
HCVAX54	AX-54	55	1405	56	1425
HCVAX55	AX-55	56	1430	57	1450
HCVAX56	AX-56	57	1455	58	1476
HCVAX57	AX-57	58	1481	59	1501
HCVAX58	AX-58	59	1506	60	1527
HCVAX59	AX-59	60	1532	61	1552
HCVAX60	AX-60	61	1557	62	1577
HCVAX61	AX-61	62	1582	63	1603
HCVAX62	AX-62	63	1608	64	1628
HCVAX63	AX-63	64	1633	65	1654
HCVAX64	AX-64	65	1659	66	1679
HCVAX65	AX-65	66	1684	67	1704
HCVAX66	AX-66	67	1709	68	1730
HCVAX67	AX-67	68	1735	69	1755

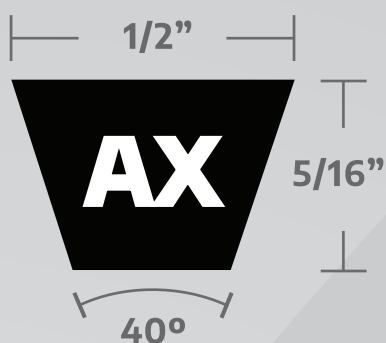
← TABELA 3 / 7 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL AX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL AX



Largura Superior: 13 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVAX68	AX-68	69	1760	70	1781
HCVAX69	AX-69	70	1786	71	1806
HCVAX70	AX-70	71	1811	72	1831
HCVAX71	AX-71	72	1836	73	1857
HCVAX72	AX-72	73	1862	74	1882
HCVAX73	AX-73	74	1887	75	1908
HCVAX74	AX-74	75	1913	76	1933
HCVAX75	AX-75	76	1938	77	1958
HCVAX76	AX-76	77	1963	78	1984
HCVAX77	AX-77	78	1989	79	2009
HCVAX78	AX-78	79	2014	80	2035
HCVAX79	AX-79	80	2040	81	2060
HCVAX80	AX-80	81	2065	82	2085
HCVAX81	AX-81	82	2090	83	2111
HCVAX82	AX-82	83	2116	84	2136
HCVAX83	AX-83	84	2141	85	2162

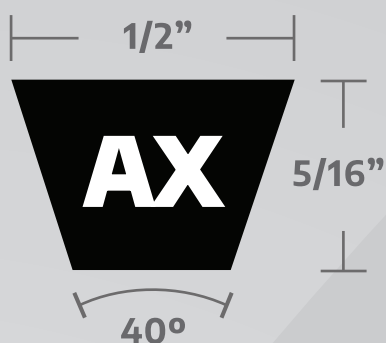
← TABELA 4 / 7 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL AX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL AX



Largura Superior: 13 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVAX84	AX-84	85	2167	86	2187
HCVAX85	AX-85	86	2192	87	2212
HCVAX86	AX-86	87	2217	88	2238
HCVAX87	AX-87	88	2243	89	2263
HCVAX88	AX-88	89	2268	90	2289
HCVAX89	AX-89	90	2294	91	2314
HCVAX90	AX-90	91	2319	92	2339
HCVAX91	AX-91	92	2344	93	2365
HCVAX92	AX-92	93	2370	94	2390
HCVAX93	AX-93	94	2395	95	2416
HCVAX94	AX-94	95	2421	96	2441
HCVAX95	AX-95	96	2446	97	2466
HCVAX96	AX-96	97	2471	98	2492
HCVAX97	AX-97	98	2497	99	2517
HCVAX100	AX-100	101	2573	102	2593
HCVAX101	AX-101	102	2598	103	2619

← TABELA 5 / 7 →

**HYLIK**

0800 006 1312  
hylik.com.br

f @ in  
@hylik\_lemman

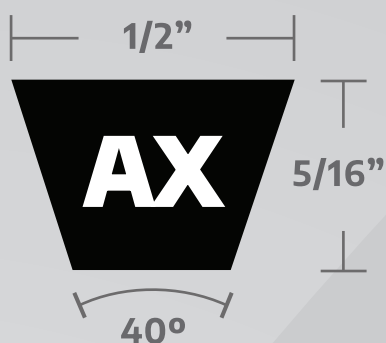


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL AX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL AX



Largura Superior: 13 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVAX103	AX-103	104	2649	105	2670
HCVAX105	AX-105	106	2700	107	2720
HCVAX106	AX-106	107	2725	108	2746
HCVAX107	AX-107	108	2751	109	2771
HCVAX109	AX-109	109	2776	111	2822
HCVAX110	AX-110	111	2827	112	2847
HCVAX112	AX-112	113	2878	114	2898
HCVAX115	AX-115	116	2954	117	2974
HCVAX120	AX-120	121	3081	122	3101
HCVAX128	AX-128	129	3284	130	3305

← TABELA 6 / 7 →

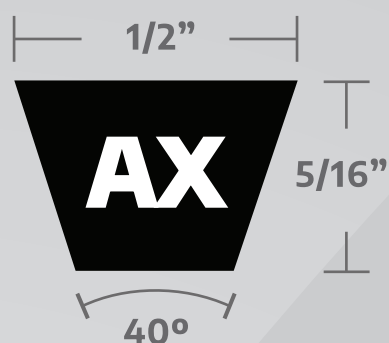


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL AX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL AX



Largura Superior: 13 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
REF.		POL.	MM	POL.	MM
HCVAX130	AX-130	131	3335	132	3355
HCVAX136	AX-136	137	3487	138	3508
HCVAX144	AX-144	145	3691	146	3711
HCVAX150	AX-150	151	3843	152	3863
HCVAX158	AX-158	159	4046	160	4067
HCVAX162	AX-162	163	4148	164	4168
HCVAX166	AX-166	167	4249	168	4270
HCVAX173	AX-173	174	4427	175	4448
HCVAX180	AX-180	181	4605	182	4625

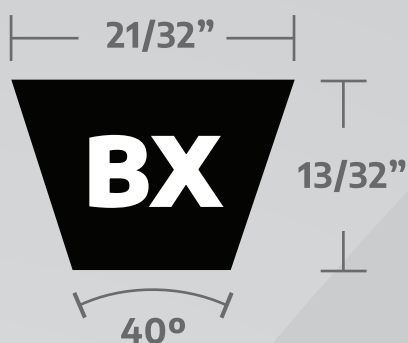
← TABELA 7 / 7

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL BX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL BX



Largura Superior: 17 mm

Altura: 11 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVBX22	BX-22	24	605	25	632
HCVBX23	BX-23	25	630	26	658
HCVBX24	BX-24	26	655	27	683
HCVBX25	BX-25	27	681	28	709
HCVBX26	BX-26	28	706	29	734
HCVBX27	BX-27	29	732	30	759
HCVBX28	BX-28	30	757	31	785
HCVBX29	BX-29	31	782	32	810
HCVBX30	BX-30	32	808	33	836
HCVBX31	BX-31	33	833	34	861
HCVBX32	BX-32	34	859	35	886
HCVBX33	BX-33	35	884	36	912
HCVBX34	BX-34	36	909	37	937
HCVBX35	BX-35	37	935	38	963
HCVBX36	BX-36	38	960	39	988
HCVBX37	BX-37	39	986	40	1013

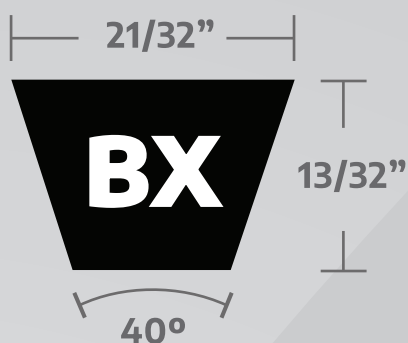
TABELA 1 / 7 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL BX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL BX



Largura Superior: 17 mm

Altura: 11 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVBX38	BX-38	40	1011	41	1039
HCVBX39	BX-39	41	1036	42	1064
HCVBX40	BX-40	42	1062	43	1090
HCVBX41	BX-41	43	1087	44	1115
HCVBX42	BX-42	44	1113	45	1140
HCVBX43	BX-43	45	1138	46	1166
HCVBX44	BX-44	46	1163	47	1191
HCVBX45	BX-45	47	1189	48	1217
HCVBX46	BX-46	48	1214	49	1242
HCVBX47	BX-47	49	1240	50	1267
HCVBX48	BX-48	50	1265	51	1293
HCVBX49	BX-49	51	1290	52	1318
HCVBX50	BX-50	52	1316	53	1344
HCVBX51	BX-51	53	1341	54	1369
HCVBX52	BX-52	54	1367	55	1394
HCVBX53	BX-53	55	1392	56	1420

← TABELA 2 / 7 →

**H HYLİK**

0800 006 1312  
hylik.com.br

f @ in  
@hylik\_lemman

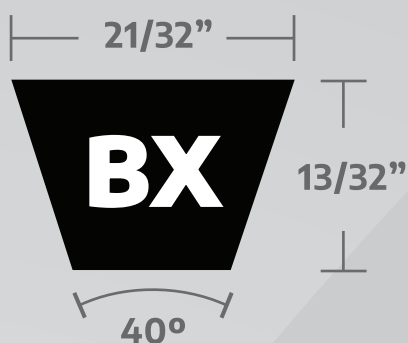


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL BX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL BX



Largura Superior: 17 mm

Altura: 11 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVBX54	BX-54	56	1417	57	1445
HCVBX55	BX-55	57	1443	58	1471
HCVBX56	BX-56	58	1468	59	1496
HCVBX57	BX-57	59	1494	60	1521
HCVBX58	BX-58	60	1519	61	1547
HCVBX59	BX-59	61	1544	62	1572
HCVBX60	BX-60	62	1570	63	1598
HCVBX61	BX-61	63	1595	64	1623
HCVBX62	BX-62	64	1621	65	1648
HCVBX63	BX-63	65	1646	66	1674
HCVBX64	BX-64	66	1671	67	1699
HCVBX65	BX-65	67	1697	68	1725
HCVBX66	BX-66	68	1722	69	1750
HCVBX67	BX-67	69	1748	70	1775
HCVBX68	BX-68	70	1773	71	1801
HCVBX69	BX-69	71	1798	72	1826

← TABELA 3 / 7 →

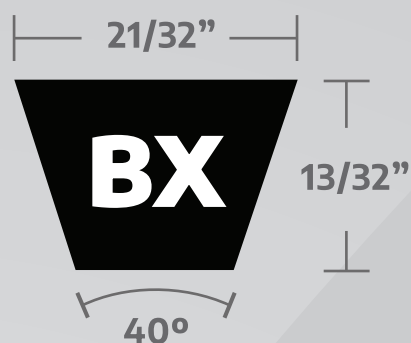


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL BX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL BX



Largura Superior: 17 mm

Altura: 11 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVBX70	BX-70	72	1824	73	1852
HCVBX71	BX-71	73	1849	74	1877
HCVBX72	BX-72	74	1875	75	1902
HCVBX73	BX-73	75	1900	76	1928
HCVBX74	BX-74	76	1925	77	1953
HCVBX75	BX-75	77	1951	78	1979
HCVBX76	BX-76	78	1976	79	2004
HCVBX77	BX-77	79	2002	80	2029
HCVBX78	BX-78	80	2027	81	2055
HCVBX79	BX-79	81	2052	82	2080
HCVBX80	BX-80	82	2078	83	2106
HCVBX81	BX-81	83	2103	84	2131
HCVBX82	BX-82	84	2129	85	2156
HCVBX83	BX-83	85	2154	86	2182
HCVBX84	BX-84	86	2179	87	2207
HCVBX85	BX-85	87	2205	88	2233

← TABELA 4 / 7 →

**HYLIK**

0800 006 1312  
hylik.com.br

f @ in  
@hylik\_lemman

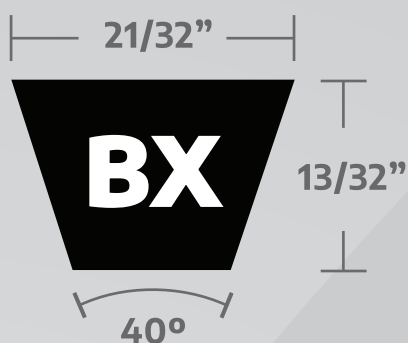


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL BX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL BX



Largura Superior: 17 mm

Altura: 11 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVBX86	BX-86	88	2230	89	2258
HCVBX87	BX-87	89	2256	90	2283
HCVBX88	BX-88	90	2281	91	2309
HCVBX89	BX-89	91	2306	92	2334
HCVBX90	BX-90	92	2332	93	2360
HCVBX91	BX-91	93	2357	94	2385
HCVBX92	BX-92	94	2383	95	2410
HCVBX93	BX-93	95	2408	96	2436
HCVBX94	BX-94	96	2433	97	2461
HCVBX95	BX-95	97	2459	98	2487
HCVBX96	BX-96	98	2484	99	2512
HCVBX97	BX-97	99	2510	100	2537
HCVBX98	BX-98	100	2535	101	2563
HCVBX100	BX-100	102	2586	103	2614
HCVBX103	BX-103	105	2662	106	2690
HCVBX105	BX-105	107	2713	108	2741

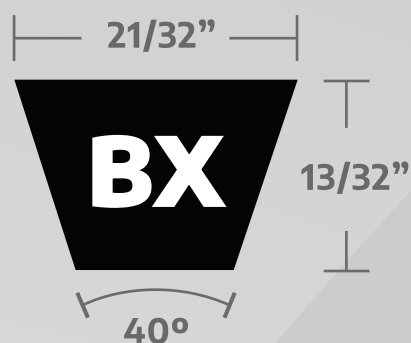
← TABELA 5 / 7 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL BX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL BX



Largura Superior: 17 mm

Altura: 11 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
HCVBX108	BX-108	110	2789	111	2817
HCVBX110	BX-110	112	2840	113	2868
HCVBX111	BX-111	113	2865	114	2893
HCVBX112	BX-112	114	2891	115	2918
HCVBX114	BX-114	116	2941	117	2969
HCVBX116	BX-116	118	2992	119	3020
HCVBX119	BX-119	121	3068	122	3096
HCVBX120	BX-120	122	3094	123	3122
HCVBX123	BX-123	125	3170	126	3198
HCVBX124	BX-124	126	3195	127	3223
HCVBX126	BX-126	128	3246	129	3274

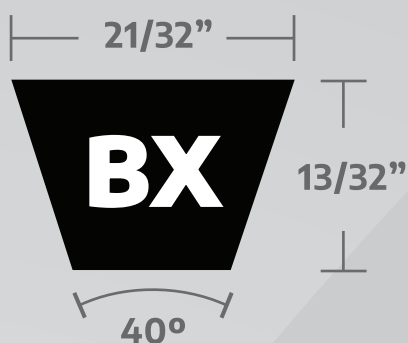
← TABELA 6 / 7 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL BX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL BX



Largura Superior: 17 mm

Altura: 11 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVBX128	BX-128	130	3297	131	3325
HCVBX130	BX-130	132	3348	133	3376
HCVBX136	BX-136	138	3500	139	3528
HCVBX144	BX-144	146	3703	147	3731
HCVBX152	BX-152	154	3907	155	3934
HCVBX158	BX-158	160	4059	161	4087
HCVBX162	BX-162	164	4161	165	4188
HCVBX173	BX-173	175	4440	176	4468
HCVBX180	BX-180	182	4618	183	4646
HCVBX195	BX-195	197	4999	198	5027

← TABELA 7 / 7

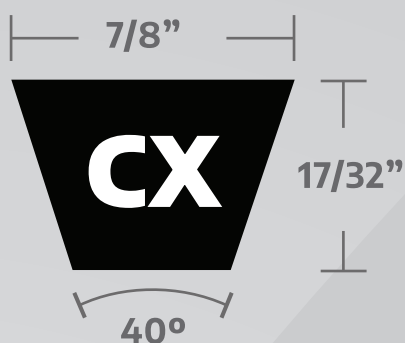


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL CX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL CX



Largura Superior: 22 mm

Altura: 14 mm

Ângulo: 40° +/- 1°

CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVCX51	CX-51	54	1369	55	1402
HCVCX52	CX-52	55	1394	56	1427
HCVCX53	CX-53	56	1420	57	1453
HCVCX54	CX-54	57	1445	58	1478
HCVCX55	CX-55	58	1471	59	1504
HCVCX56	CX-56	59	1496	60	1529
HCVCX57	CX-57	60	1521	61	1554
HCVCX58	CX-58	61	1547	62	1580
HCVCX59	CX-59	62	1572	63	1605
HCVCX60	CX-60	63	1598	64	1631
HCVCX61	CX-61	64	1623	65	1656
HCVCX62	CX-62	65	1648	66	1681
HCVCX63	CX-63	66	1674	67	1707
HCVCX64	CX-64	67	1699	68	1732
HCVCX65	CX-65	68	1725	69	1758
HCVCX66	CX-66	69	1750	70	1783

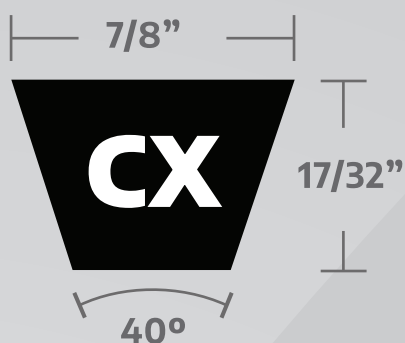
TABELA 1 / 5 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL CX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

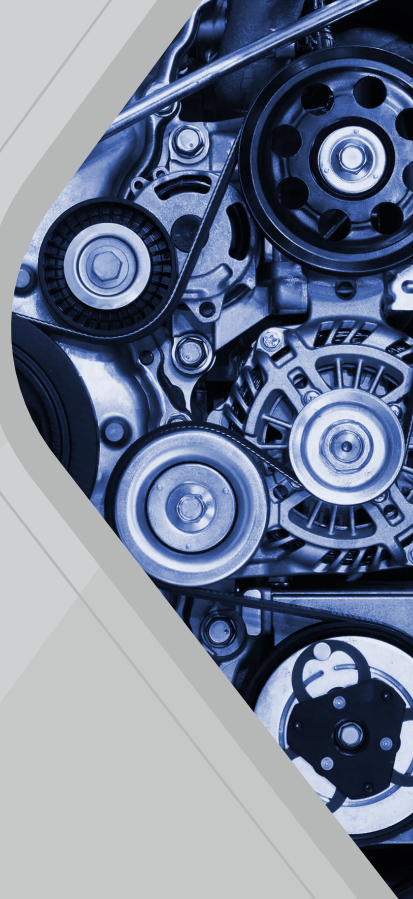
### PERFIL CX



Largura Superior: 22 mm

Altura: 14 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVCX67	CX-67	70	1775	71	1808
HCVCX68	CX-68	71	1801	72	1834
HCVCX69	CX-69	72	1826	73	1859
HCVCX70	CX-70	73	1852	74	1885
HCVCX71	CX-71	74	1877	75	1910
HCVCX72	CX-72	75	1902	76	1935
HCVCX73	CX-73	76	1928	77	1961
HCVCX74	CX-74	77	1953	78	1986
HCVCX75	CX-75	78	1979	79	2012
HCVCX76	CX-76	79	2004	80	2037
HCVCX77	CX-77	80	2029	81	2062
HCVCX78	CX-78	81	2055	82	2088
HCVCX79	CX-79	82	2080	83	2113
HCVCX80	CX-80	83	2106	84	2139
HCVCX81	CX-81	84	2131	85	2164
HCVCX82	CX-82	85	2156	86	2189

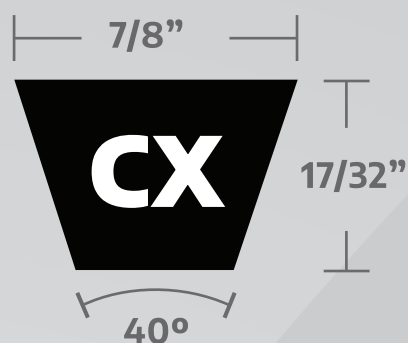
← TABELA 2 / 5 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL CX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL CX



Largura Superior: 22 mm

Altura: 14 mm

Ângulo: 40° +/- 1°

CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
		POL.	MM	POL.	MM
REF.					
HCVCX83	CX-83	86	2182	87	2215
HCVCX84	CX-84	87	2207	88	2240
HCVCX85	CX-85	88	2233	89	2266
HCVCX86	CX-86	89	2258	90	2291
HCVCX87	CX-87	90	2283	91	2316
HCVCX88	CX-88	91	2309	92	2342
HCVCX89	CX-89	92	2334	93	2367
HCVCX90	CX-90	93	2360	94	2393
HCVCX91	CX-91	94	2385	95	2418
HCVCX92	CX-92	95	2410	96	2443
HCVCX93	CX-93	96	2436	97	2469
HCVCX94	CX-94	97	2461	98	2494
HCVCX95	CX-95	98	2487	99	2520
HCVCX96	CX-96	99	2512	100	2545
HCVCX97	CX-97	100	2537	101	2570
HCVCX98	CX-98	101	2563	102	2596

← TABELA 3 / 5 →

**H HYLIK**

0800 006 1312  
hylik.com.br

f @ in  
@hylik\_lemman

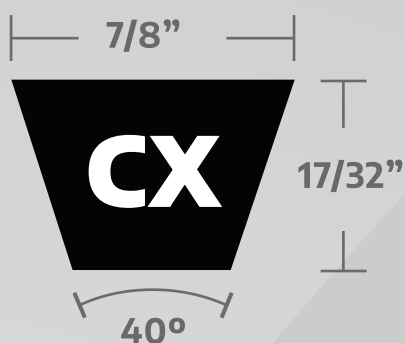


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL CX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL CX



Largura Superior: 22 mm

Altura: 14 mm

Ângulo: 40° +/- 1°

CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
REF.		POL.	MM	POL.	MM
HCVCX99	CX-99	102	2588	103	2621
HCVCX100	CX-100	103	2614	104	2647
HCVCX101	CX-101	104	2639	105	2672
HCVCX102	CX-102	105	2664	106	2697
HCVCX103	CX-103	106	2690	107	2723
HCVCX104	CX-104	107	2715	108	2748
HCVCX105	CX-105	108	2741	109	2774
HCVCX107	CX-107	110	2791	111	2824
HCVCX108	CX-108	111	2817	112	2850
HCVCX109	CX-109	112	2842	113	2875
HCVCX110	CX-110	113	2868	114	2901

← TABELA 4 / 5 →

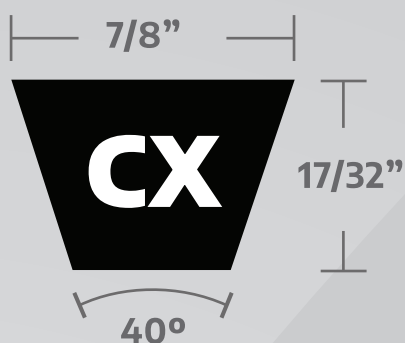


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL CX

Considerações: C.D. = Comprimento Datum / C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL CX



Largura Superior: 22 mm

Altura: 14 mm

Ângulo: 40° +/- 1°

CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.		C.E.	
REF.		POL.	MM	POL.	MM
HCVCX111	CX-111	114	2893	115	2926
HCVCX112	CX-112	115	2918	116	2951
HCVCX113	CX-113	116	2944	117	2977
HCVCX114	CX-114	117	2969	118	3002
HCVCX115	CX-115	118	2995	119	3028
HCVCX116	CX-116	119	3020	120	3053
HCVCX117	CX-117	120	3045	121	3078
HCVCX118	CX-118	121	3071	122	3104
HCVCX119	CX-119	122	3096	123	3129
HCVCX120	CX-120	123	3122	124	3155

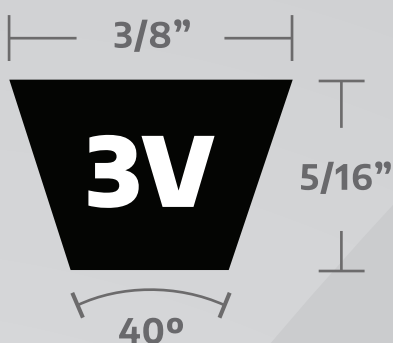
← TABELA 5 / 5

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL 3V

Considerações: C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL 3V



Largura Superior: 9,5 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.	
		POL.	MM
REF.			
HCV3V250	3V250	25.0	635
HCV3V265	3V265	26.5	673
HCV3V280	3V280	28.0	711
HCV3V300	3V300	30.0	762
HCV3V315	3V315	31.5	800
HCV3V325	3V325	32.5	826
HCV3V335	3V335	33.5	851
HCV3V355	3V355	35.5	902
HCV3V375	3V375	37.5	953
HCV3V400	3V400	40.0	1016
HCV3V425	3V425	42.5	1080
HCV3V450	3V450	45.0	1143

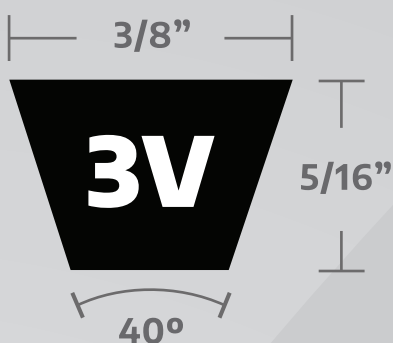
TABELA 1 / 3 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL 3V

Considerações: C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL 3V



Largura Superior: 9,5 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.	
		POL.	MM
REF.			
HCV3V475	3V475	47.5	1207
HCV3V500	3V500	50.0	1270
HCV3V530	3V530	53.0	1346
HCV3V560	3V560	56.0	1422
HCV3V600	3V600	60.0	1524
HCV3V630	3V630	63.0	1600
HCV3V670	3V670	67.0	1702
HCV3V710	3V710	71.0	1803
HCV3V750	3V750	75.0	1905
HCV3V780	3V780	78.0	1981
HCV3V800	3V800	80.0	2032
HCV3V850	3V850	85.0	2159

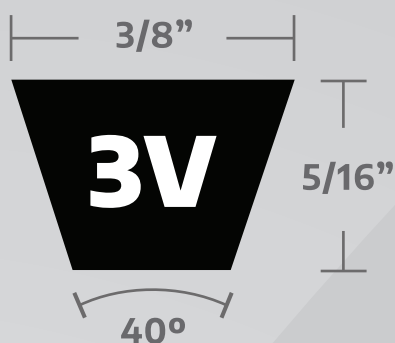
← TABELA 2 / 3 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL 3V

Considerações: C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL 3V



Largura Superior: 9,5 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.	
		POL.	MM
REF.			
HCV3V900	3V900	90.0	2286
HCV3V950	3V950	95.0	2413
HCV3V1000	3V1000	100.0	2540
HCV3V1060	3V1060	106.0	2692
HCV3V1120	3V1120	112.0	2845
HCV3V1180	3V1180	118.0	2997
HCV3V1250	3V1250	125.0	3175
HCV3V1320	3V1320	132.0	3353
HCV3V1400	3V1400	140.0	3556
HCV3V1500	3V1500	150.0	3810

← TABELA 3 / 3

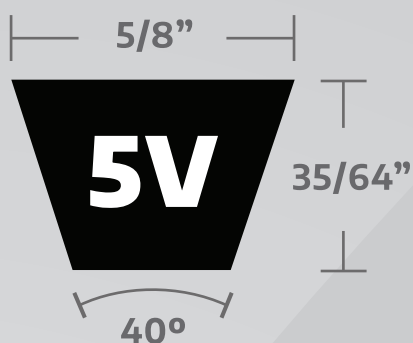


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL 5V

Considerações: C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL 5V



Largura Superior: 15,9 mm

Altura: 13,5 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.	
		POL.	MM
REF.			
HCV5V500	5V500	50	1270
HCV5V530	5V530	53	1346
HCV5V560	5V560	56	1422
HCV5V600	5V600	60	1524
HCV5V630	5V630	63	1600
HCV5V670	5V670	67	1702
HCV5V710	5V710	71	1803
HCV5V750	5V750	75	1905
HCV5V800	5V800	80	2032
HCV5V850	5V850	85	2159
HCV5V900	5V900	90	2286
HCV5V950	5V950	95	2413

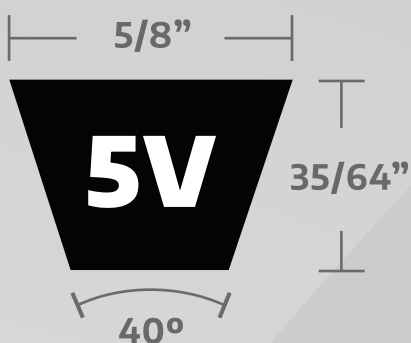
TABELA 1 / 3 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL 5V

Considerações: C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL 5V



Largura Superior: 15,9 mm

Altura: 13,5 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.	
		POL.	MM
REF.			
HCV5V1000	5V1000	100	2540
HCV5V1060	5V1060	106	2692
HCV5V1120	5V1120	112	2845
HCV5V1180	5V1180	118	2997
HCV5V1250	5V1250	125	3175
HCV5V1320	5V1320	132	3353
HCV5V1400	5V1400	140	3556
HCV5V1500	5V1500	150	3810
HCV5V1600	5V1600	160	4064
HCV5V1700	5V1700	170	4318
HCV5V1800	5V1800	180	4572
HCV5V1900	5V1900	190	4826

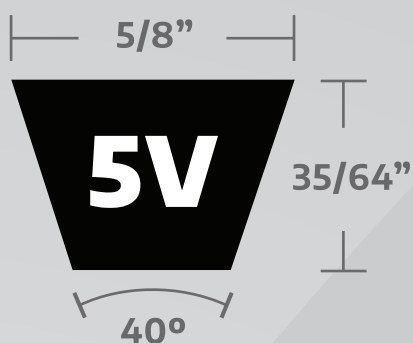
← TABELA 2 / 3 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL 5V

Considerações: C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL 5V



Largura Superior: 15,9 mm

Altura: 13,5 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.	
REF.		POL.	MM
HCV5V2000	5V2000	200	5080
HCV5V2120	5V2120	212	5385
HCV5V2240	5V2240	224	5690
HCV5V2360	5V2360	236	5994
HCV5V2500	5V2500	250	6350
HCV5V2650	5V2650	265	6731
HCV5V2800	5V2800	280	7112
HCV5V3000	5V3000	300	7620
HCV5V3150	5V3150	315	8001
HCV5V3550	5V3550	355	9017

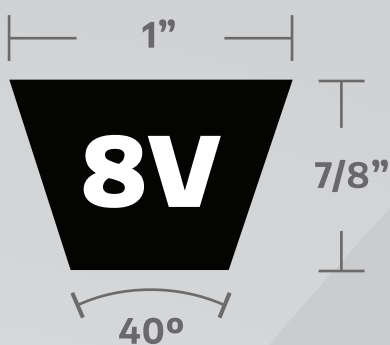
← TABELA 3 / 3

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL 8V

Considerações: C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL 8V



Largura Superior: 25,4 mm

Altura: 23 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.	
		POL.	MM
REF.			
HCV8V1060	8V1060	106	2692
HCV8V1120	8V1120	112	2845
HCV8V1180	8V1180	118	2997
HCV8V1250	8V1250	125	3175
HCV8V1320	8V1320	132	3353
HCV8V1400	8V1400	140	3556
HCV8V1500	8V1500	150	3810
HCV8V1600	8V1600	160	4064
HCV8V1700	8V1700	170	4318
HCV8V1800	8V1800	180	4572

TABELA 1 / 3 →

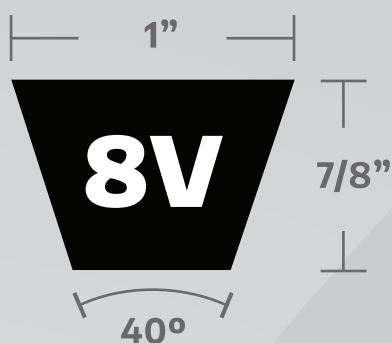


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL 8V

Considerações: C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL 8V



Largura Superior: 25,4 mm

Altura: 23 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLK	REF. DA CORREIA	C.D.	
		POL.	MM
REF.			
HCV8V1900	8V1900	190	4826
HCV8V2000	8V2000	200	5080
HCV8V2120	8V2120	212	5385
HCV8V2240	8V2240	224	5690
HCV8V2300	8V2300	230	5842
HCV8V2360	8V2360	236	5994
HCV8V2500	8V2500	250	6350
HCV8V2650	8V2650	265	6731
HCV8V2800	8V2800	280	7112
HCV8V3000	8V3000	300	7620

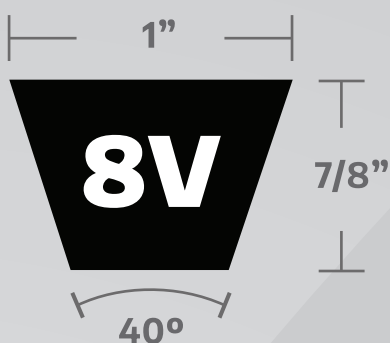
← TABELA 2 / 3 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL 8V

Considerações: C.E. = Comprimento Efetivo (Externo)

### PERFIL 8V



Largura Superior: 25,4 mm

Altura: 23 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.	
		POL.	MM
REF.			
HCV8V3150	8V3150	315	8001
HCV8V3350	8V3350	335	8509
HCV8V3550	8V3550	355	9017
HCV8V3750	8V3750	375	9525
HCV8V4000	8V4000	400	10160
HCV8V4250	8V4250	425	10795
HCV8V4500	8V4500	450	11430
HCV8V4750	8V4750	475	12065
HCV8V5000	8V5000	500	12700
HCV8V5600	8V5600	560	14224

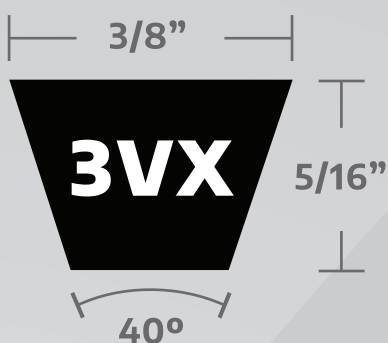
← TABELA 3 / 3

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL 3VX

Considerações: C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL 3VX



Largura Superior: 9,5 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK REF.	REF. DA CORREIA	C.D.	
		POL.	MM
HCV3VX220	3VX 220	22.0	559
HCV3VX230	3VX 230	23.0	584
HCV3VX250	3VX 250	25.0	635
HCV3VX255	3VX 255	25.5	648
HCV3VX260	3VX 260	26.0	660
HCV3VX265	3VX 265	26.5	673
HCV3VX270	3VX 270	27.0	686
HCV3VX275	3VX 275	27.5	699
HCV3VX280	3VX 280	28.0	711
HCV3VX290	3VX 290	29.0	737
HCV3VX295	3VX 295	29.5	749
HCV3VX300	3VX 300	30.0	762
HCV3VX305	3VX 305	30.5	775
HCV3VX310	3VX 310	31.0	787
HCV3VX315	3VX 315	31.5	800
HCV3VX320	3VX 320	32.0	813

TABELA 1 / 7 →

**HYLIK**

0800 006 1312  
hylik.com.br

f @ in  
@hylik\_lemman

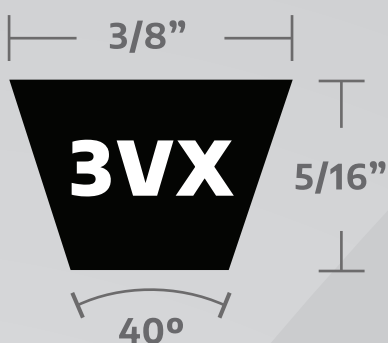


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL 3VX

Considerações: C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL 3VX



Largura Superior: 9,5 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.	
		POL.	MM
REF.			
HCV3VX325	3VX 325	32.5	826
HCV3VX330	3VX 330	33.0	838
HCV3VX335	3VX 335	33.5	851
HCV3VX340	3VX 340	34.0	864
HCV3VX345	3VX 345	34.5	876
HCV3VX350	3VX 350	35.0	889
HCV3VX355	3VX 355	35.5	902
HCV3VX360	3VX 360	36.0	914
HCV3VX365	3VX 365	36.5	927
HCV3VX370	3VX 370	37.0	940
HCV3VX375	3VX 375	37.5	953
HCV3VX380	3VX 380	38.0	965
HCV3VX385	3VX 385	38.5	978
HCV3VX390	3VX 390	39.0	991
HCV3VX395	3VX 395	39.5	1003
HCV3VX400	3VX 400	40.0	1016

← TABELA 2 / 7 →

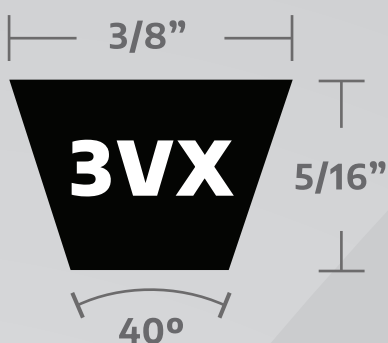


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL 3VX

Considerações: C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL 3VX



Largura Superior: 9,5 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.	
		POL.	MM
REF.			
HCV3VX405	3VX 405	40.5	1029
HCV3VX410	3VX 410	41.0	1041
HCV3VX415	3VX 415	41.5	1054
HCV3VX420	3VX 420	42.0	1067
HCV3VX425	3VX 425	42.5	1080
HCV3VX430	3VX 430	43.0	1092
HCV3VX440	3VX 440	44.0	1118
HCV3VX445	3VX 445	44.5	1130
HCV3VX450	3VX 450	45.0	1143
HCV3VX455	3VX 455	45.5	1156
HCV3VX460	3VX 460	46.0	1168
HCV3VX465	3VX 465	46.5	1181
HCV3VX470	3VX 470	47.0	1194
HCV3VX475	3VX 475	47.5	1207
HCV3VX480	3VX 480	48.0	1219
HCV3VX490	3VX 490	49.0	1245

← TABELA 3 / 7 →

**H HYLIK**

0800 006 1312  
hylik.com.br

f @ in  
@hylik\_lemman

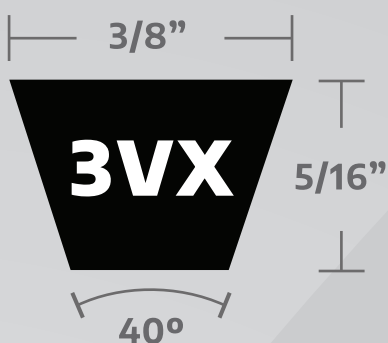


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL 3VX

Considerações: C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL 3VX



Largura Superior: 9,5 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.	
		POL.	MM
REF.			
HCV3VX495	3VX 495	49.5	1257
HCV3VX500	3VX 500	50.0	1270
HCV3VX505	3VX 505	50.5	1283
HCV3VX510	3VX 510	51.0	1295
HCV3VX515	3VX 515	51.5	1308
HCV3VX520	3VX 520	52.0	1321
HCV3VX525	3VX 525	52.0	1321
HCV3VX530	3VX 530	53.0	1346
HCV3VX535	3VX 535	53.5	1359
HCV3VX540	3VX 540	54.0	1372
HCV3VX545	3VX 545	54.5	1384
HCV3VX550	3VX 550	55.0	1397
HCV3VX555	3VX 555	55.5	1410
HCV3VX560	3VX 560	56.0	1422
HCV3VX565	3VX 565	56.5	1435
HCV3VX570	3VX 570	57.0	1448

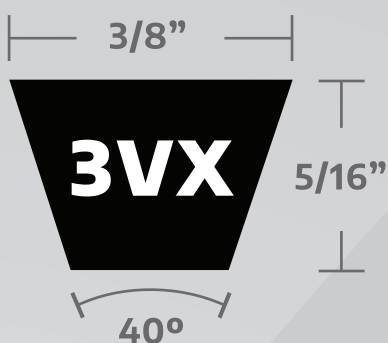
← TABELA 4 / 7 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL 3VX

Considerações: C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL 3VX



Largura Superior: 9,5 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK REF.	REF. DA CORREIA	C.D.	
		POL.	MM
HCV3VX575	3VX 575	57.5	1461
HCV3VX580	3VX 580	58.0	1473
HCV3VX585	3VX 585	58.5	1486
HCV3VX590	3VX 590	59.0	1499
HCV3VX595	3VX 595	59.5	1511
HCV3VX600	3VX 600	60.0	1524
HCV3VX610	3VX 610	61.0	1549
HCV3VX615	3VX 615	61.5	1562
HCV3VX620	3VX 620	62.0	1575
HCV3VX625	3VX 625	62.5	1588
HCV3VX630	3VX 630	63.0	1600
HCV3VX640	3VX 640	64.0	1626
HCV3VX645	3VX 645	64.5	1638
HCV3VX650	3VX 650	65.0	1651
HCV3VX670	3VX 670	67.0	1702
HCV3VX680	3VX 680	68.0	1727

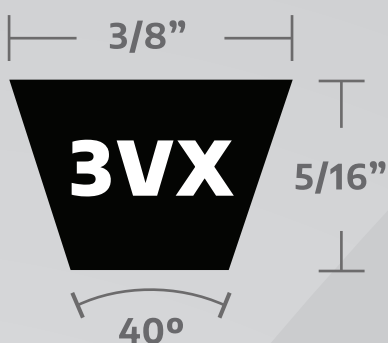
← TABELA 5 / 7 →

# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL 3VX

Considerações: C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL 3VX



Largura Superior: 9,5 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLİK	REF. DA CORREIA	C.D.	
		POL.	MM
REF.			
HCV3VX685	3VX 685	68.5	1740
HCV3VX690	3VX 690	69.0	1753
HCV3VX695	3VX 695	69.5	1765
HCV3VX700	3VX 700	70.0	1778
HCV3VX705	3VX 705	70.5	1791
HCV3VX710	3VX 710	71.0	1803
HCV3VX715	3VX 715	71.5	1816
HCV3VX720	3VX 720	72.0	1829
HCV3VX725	3VX 725	72.5	1842
HCV3VX735	3VX 735	73.5	1867
HCV3VX745	3VX 745	74.5	1892
HCV3VX750	3VX 750	75.0	1905
HCV3VX765	3VX 765	76.5	1943
HCV3VX780	3VX 780	78.0	1981
HCV3VX800	3VX 800	80.0	2032
HCV3VX850	3VX 850	85.0	2159

← TABELA 6 / 7 →

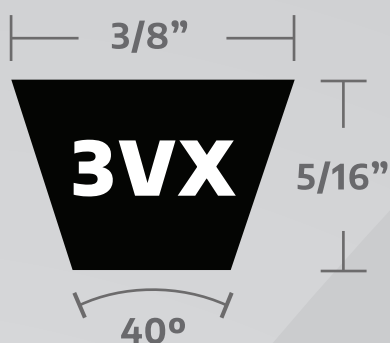


# CORREIAS

## CORREIAS EM “V” PERFIL 3VX

Considerações: C.E. = Comprimento Efetivo (Externo) / X = Dentes Moldados

### PERFIL 3VX



Largura Superior: 9,5 mm

Altura: 8 mm

Ângulo: 40° +/- 1°



CÓD. HYLIK	REF. DA CORREIA	C.D.	
		POL.	MM
REF.			
HCV3VX900	3VX 900	90.0	2286
HCV3VX950	3VX 950	95.0	2413
HCV3VX1000	3VX 1000	100.0	2540
HCV3VX1060	3VX 1060	106.0	2692
HCV3VX1120	3VX 1120	112.0	2845
HCV3VX1180	3VX 1180	118.0	2997
HCV3VX1250	3VX 1250	125.0	3175
HCV3VX1320	3VX 1320	132.0	3353
HCV3VX1400	3VX 1400	140.0	3556

← TABELA 7 / 7