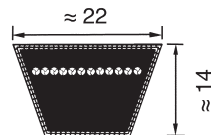


20



C/22

Profiel 20		Profiel C/22								
Steeklengte ISO (mm)	Inwendige lengte (mm)	V-snaar Nr.	Steeklengte ISO (mm)	Inwendige lengte (mm)	V-snaar Nr.	Steeklengte ISO (mm)	Inwendige lengte (mm)	V-snaar Nr.	Steeklengte ISO (mm)	Inwendige lengte (mm)
<b>BU = 10 stuks</b>		<b>BU = 10 stuks</b>			<b>BU = 5 stuks</b>					
950	900	C 43	1148	1090	C 92	2395	2337	C 173	4452	4394
1050	1000	C 47	1258	1200	C 93	2418	2360	C 175	4503	4445
1170	1120	C 48	1273	1215	C 94	2446	2388	C 177	4558	4500
1230	1180	C 49	1308	1250	C 95	2471	2413	C 180	4630	4572
1300	1250	C 51	1353	1295	C 96	2496	2438	C 187	4808	4750
1370	1320	C 52	1378	1320	C 96 <sup>1/2</sup>	2508	2450	C 190	4884	4826
1450	1400	C 53	1408	1350	C 97	2522	2464	C 195	5011	4953
1550	1500	C 54	1433	1375	C 98	2558	2500	C 197	5058	5000
1650	1600	C 55	1458	1400	C 99	2583	2525	<b>BU = 3 stuks</b>		
1750	1700	C 56	1483	1425	C 100	2598	2540			
1850	1800	C 57	1508	1450	C 101	2618	2560	C 208	5358	5300
1950	1900	C 58	1533	1475	C 102	2649	2591	C 210	5392	5334
2050	2000	C 59	1558	1500	C 104	2700	2642	C 220	5658	5600
2170	2120	C 60	1582	1524	C 105	2725	2667	C 225	5773	5715
2290	2240	C 61	1608	1550	C 106	2750	2692	C 236	6058	6000
<b>BU = 5 stuks</b>		C 62	1632	1574	C 108	2808	2750	C 240	6154	6096
2410	2360	C 63	1658	1600	C 110	2858	2800	C 248	6358	6300
2550	2500	C 65	1708	1650	C 112	2903	2845	C 264	6758	6700
2700	2650	C 66	1734	1676	C 114	2954	2896	C 270	6916	6858
2850	2800	C 67	1758	1700	C 115	2979	2921	C 280	7158	7100
3050	3000	C 68	1785	1727	C 116	3008	2950	C 295	7558	7500
3200	3150	C 69	1808	1750	C 117	3023	2965	C 300	7678	7620
3400	3350	C 70	1836	1778	C 118	3058	3000	C 315	8058	8000
3600	3550	C 71	1858	1800	C 120	3106	3048			
3800	3750	C 72	1887	1829	C 122	3157	3099			
4050	4000	C 73	1912	1854	C 124	3208	3150			
4550	4500	C 74	1938	1880	C 126	3258	3200			
5050	5000	C 75	1958	1900	C 128	3308	3250			
<b>BU = 3 stuks</b>		C 76	1988	1930	C 130	3360	3302			
6050	6000	C 77	2014	1956	C 132	3408	3350			
		C 78	2039	1981	C 134	3462	3404			
		C 79	2058	2000	C 136	3508	3450			
		C 80	2090	2032	C 138	3563	3505			
		C 81	2118	2060	C 140	3608	3550			
		C 82	2141	2083	C 142	3665	3607			
		C 83	2166	2108	C 144	3716	3658			
		C 83 <sup>1/2</sup>	2178	2120	C 146	3758	3700			
		C 84	2192	2134	C 148	3808	3750			
		C 85	2217	2159	C 150	3868	3810			
		C 86	2242	2184	C 158	4058	4000			
		C 87	2268	2210	C 162	4158	4100			
		C 88	2298	2240	C 166	4274	4216			
		C 89	2319	2261	C 167	4308	4250			
		C 90	2344	2286	C 168	4325	4267			
					C 170	4376	4318			

Maximale productielengte: 10000 mm L<sub>1</sub>  
 Minimum afname:  
 boven 1800 mm L<sub>1</sub> – 2000 mm L<sub>1</sub> =  
 21 stuks voor tussenlengten  
 63 stuks voor bepaalde speciale uitvoeringen  
 boven 2000 mm L<sub>1</sub> =  
 18 stuks voor tussenlengten  
 54 stuks voor bepaalde speciale uitvoeringen  
 Gewicht: ≈ 0,266 kg/m

Maximale productielengte: 18000 mm L<sub>1</sub>  
 boven 18000 – 19000 mm L<sub>1</sub> af op aanvraag  
 Minimum afname:  
 boven 1800 mm L<sub>1</sub> – 2000 mm L<sub>1</sub> =  
 19 stuks voor tussenlengten  
 57 stuks voor bepaalde speciale uitvoeringen  
 boven 2000 mm L<sub>1</sub> =  
 16 stuks voor tussenlengten  
 48 stuks voor bepaalde speciale uitvoeringen

Gewicht: ≈ 0,324 kg/m

Dikgedrukte afmetingen zijn in de uitvoering S=C PLUS (SetConstant).

Richtlengte L<sub>1</sub> = Steeklengte L<sub>1</sub>/L<sub>2</sub>

Andere afmetingen op aanvraag.