

CINGHIE M.E.C. VARIBELT® OIL STAT®

SEZIONE 13 x 6 mm

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
475	505
500	530
525	555
550	580
600	630
625	655
650	680
675	705
700	730
●725	755
750	780
775	805
800	830
850	880
900	930
●950	980
1000	1030
1060	1090
1120	1150
1180	1210
1250	1280
1320	1350
1400	1430

SEZIONE 17 x 5 mm a norma ISO W 16

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
476	500
536	560
606	630
686	710
776	800
876	900
976	1000

SEZIONE 21 x 6,5 mm a norme ISO W 20

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
599	630
769	800
869	900
969	1000
1089	1120
●1219	1250

SEZIONE 22 x 8 mm

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
●500	540
525	565
550	590
575	615
600	640
●625	665
650	690
●675	715
700	740
725	765
750	790
775	815
800	840
850	890
900	940
950	990
1000	1040
1060	1100
1120	1160
1180	1220
1250	1290
1320	1360
1400	1440
1600	1640
●1800	1840
1900	1940
2000	2040

SEZIONE 26 x 8 mm a norme ISO W 25

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
672	710
762	800
862	900
962	1000
1082	1120
1212	1250
1362	1400
1562	1600

SEZIONE 28 x 6 mm a norme ISO

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
●789	830

SEZIONE 28 x 8 mm a norme ISO W 27

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
●512	563
●690	740
850	890
●1060	1100

● Misure ad esaurimento

Le misure con (●) si producono a richiesta con minimo di fornitura da concordare.

CINGHIE M.E.C. VARIBELT® OIL STAT®

SEZIONE 28 x 10 mm

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
•625	675
650	700
675	725
700	750
•725	775
750	800
800	850
850	900
900	950
950	1000
1000	1050
1060	1110
1120	1170
1180	1230
1250	1300
•1320	1370
1400	1450
1500	1550
1600	1650
1700	1750
1800	1850
•2000	2050

SEZIONE 32 x 10 mm

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
•803	850

SEZIONE 33 x 10 mm a norme ISO W 31,5

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
853	900
953	1000
1073	1120
1203	1250
•1353	1400
•1753	1800
1953	2000

SEZIONE 36 x 12 mm

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
600	655
625	680
650	705
700	755
•725	780
•750	805
800	855
850	905
900	955
950	1005
960	1015
1000	1055
1060	1115
1120	1175
1180	1235
1250	1305
1320	1375
1400	1455
1500	1555
1600	1655
1700	1755
1800	1855
1900	1955
2000	2055
2120	2175
2240	2295

SEZIONE 37 x 10 mm

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
•1022	1070

SEZIONE 40 x 14 mm

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
•1700	1760

SEZIONE 42 x 13 mm a norma ISO W 40

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
1059	1120
1189	1250
•1249	1310
1339	1400
1539	1600
1739	1800
1939	2000
2179	2240
2439	2500

SEZIONE 46 x 13 mm

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
795	855
845	905
870	930
895	955
995	1055
1055	1115
1120	1175
1140	1200
1175	1235
1245	1305
1315	1375
1395	1455
1430	1490
1495	1555
1560	1620
•1595	1655
1635	1695
1695	1755
1795	1855
1895	1955
•1915	1975
2000	2060
•2120	2180
2210	2270
2240	2300

• Misure ad esaurimento

Le misure con (•) si producono a richiesta con minimo di fornitura da concordare.

CINGHIE M.E.C. VARIBELT® OIL STAT®

SEZIONE 46 x 13 mm

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
•2400	2460
2800	2860

SEZIONE 50 x 13 mm

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
•855	915

SEZIONE 52 x 16 mm a norme ISO W 50

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
1325	1400
1525	1600
1725	1800
1925	2000
2165	2240
2425	2500
2725	2800
3075	3150

SEZIONE 54 x 14 mm

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
•1500	1545

SEZIONE 54 x 16 mm

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
1180	1255
1250	1325
•1320	1395
1400	1475
1500	1575
1600	1675
1800	1875
•2000	2075
•2240	2315

SEZIONE 65 x 20 mm a norme ISO W 63

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
•1506	1600
1706	1800
•2146	2240
2406	2500
2706	2800
3056	3150
•3456	3550

SEZIONE 70 x 20 mm

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
1400	1495
1500	1595
1700	1795
1710	1805
1800	1895
2000	2095
2065	2160
2120	2210
2240	2330
2360	2450
•2500	2590
2800	2890

SEZIONE 83 x 25 mm a norma ISO W 80

Sviluppo Int. nominale mm	Sviluppo prim. nominale mm
•1880	2000
•2120	2240
2380	2500
2680	2800
•3430	3550

• Misure ad esaurimento

Le misure con (•) si producono a richiesta con minimo di fornitura da concordare.