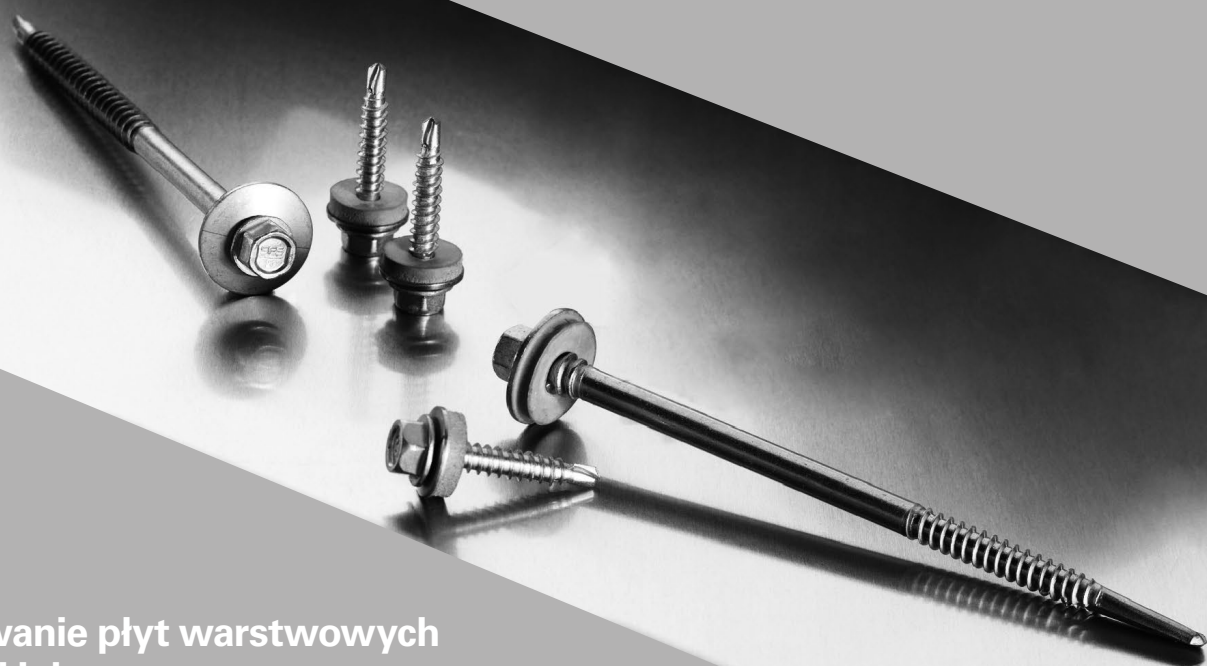


SFS

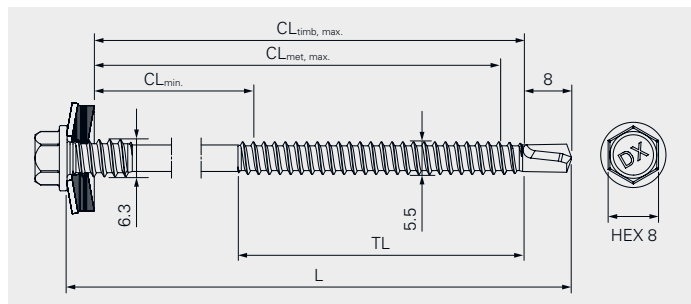
Łącznik samowiercący

DDC



Mocowanie płyt warstwowych
do stali i drewna

DDC5-5.5



Zastosowanie

Mocowanie płyt warstwowych do profili metalowych
 Mocowanie płyt warstwowych do drewna
 Mocowanie blach profilowych do profili metalowych
 Mocowanie blach profilowych do drewna

Materiał

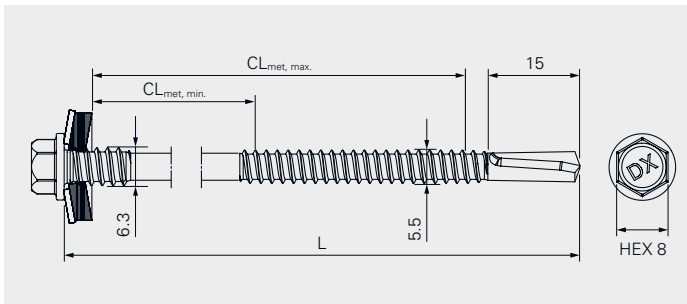
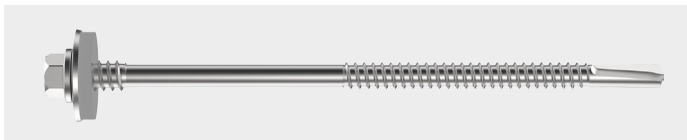
Stal węglowa ocynkowana
 Podkładka uszczelniająca: stal węglowa, uszczelka EPDM

Kod produktu	PU	L	CL _{met}	t _{fix, met}	CL _{timb}	t _{fix, timb}	TL	Nr kat.
DDC5-T19-5,5x75	1000	75	35-58	35-54/56	20-63	20-38	28	1685652
DDC5-T19-5,5x75	100	75	35-58	35-54/56	20-63	20-38	28	1685753
DDC5-T19-5,5x105	600	105	45-88	45-84/86	30-93	30-68	48	1685653
DDC5-T19-5,5x105	100	105	45-88	45-84/86	30-93	30-68	48	1685754
DDC5-T19-5,5x120	600	120	60-103	60-99/101	45-108	45-83	48	1685654
DDC5-T19-5,5x120	100	120	60-103	60-99/101	45-108	45-83	48	1685755
DDC5-T19-5,5x155	500	155	95-138	95-134/136	80-143	80-118	48	1685657
DDC5-T19-5,5x155	100	155	95-138	95-134/136	80-143	80-118	48	1685756
DDC5-T19-5,5x175	400	175	105-158	105-154/156	90-163	90-138	58	1685659
DDC5-T19-5,5x175	100	175	105-158	105-154/156	90-163	90-138	58	1685757
DDC5-T19-5,5x200	400	200	130-183	130-179/181	115-188	115-163	58	1685672
DDC5-T19-5,5x200	100	200	130-183	130-179/181	115-188	115-163	58	1685758
DDC5-T19-5,5x245	100	245	175-228	175-224/226	160-233	160-208	58	1743037
DDC5-T19-5,5x285	100	285	215-268	215-264/266	200-273	200-248	58	1743038

t_{fix, met}: CL_{met, min} - (CL_{met, max} - t_{tl, max}) lub nośna długość mocowania zgodnie z ETA)/(CL_{met, max} - t_{tl, min})

t_{fix, timb}: CL_{timb, min} - (CL_{timb, max} - t_{lef, min})

DDC12-5.5



Zastosowanie

Mocowanie płyt warstwowych do konstrukcji stalowej
 Mocowanie blach profilowych do konstrukcji stalowej

Materiał

Stal węglowa ocynkowana
 Podkładka uszczelniająca: stal węglowa, uszczelka EPDM

Kod produktu	PU	L	CL _{met}	t _{fix, met}	Nr kat.
DDC12-T19-5,5x75	1000	75	27-52	27-42/49	1685676
DDC12-T19-5,5x75	100	75	27-52	27-42/49	1685759
DDC12-T19-5,5x105	600	105	47-82	47-72/79	1685680
DDC12-T19-5,5x105	100	105	47-82	47-72/79	1685760
DDC12-T19-5,5x120	600	120	52-97	52-87/94	1685684
DDC12-T19-5,5x120	100	120	52-97	52-87/94	1685761
DDC12-T19-5,5x155	500	155	87-132	87-122/129	1685685
DDC12-T19-5,5x155	100	155	87-132	87-122/129	1685762
DDC12-T19-5,5x175	400	175	107-152	107-142/149	1685686
DDC12-T19-5,5x175	100	175	107-152	107-142/149	1685763
DDC12-T19-5,5x200	400	200	122-177	122-167/174	1685688
DDC12-T19-5,5x200	100	200	122-177	122-167/174	1685764
DDC12-T19-5,5x245	100	245	162-217	162-207/214	1743039
DDC12-T19-5,5x285	100	285	202-257	202-247/254	1743040

t_{fix, met}: CL_{met, min} - (CL_{met, max} - t_{tl, max}) lub nośna długość mocowania zgodnie z ETA)/(CL_{met, max} - t_{tl, min})

Akcesoria

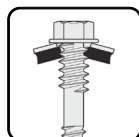
Kod produktu	Liczba sztuk	Uchwyt	Gniazdo	Nr kat.
SOK-IT-¼"-57-6Nm	1	¼"	SW8	1667323
SOK-IT-¼"-57-8Nm	1	¼"	SW8	1667322
E308-¼"-50	1	¼"	HEX8	1646160



Na życzenie malowanie łączników na każdy kolor RAL lub NCS



Jakość i zakres zastosowania łączników potwierdzone aprobatą ETA



Specjalnie zaprojektowany gwint nośny zapewnia odpowiedni docisk płyty do podkonstrukcji



Odwiedź naszą stronę i poznaj inne rozwiązania SFS