

T šroub FHS CLIX

POPIS

FHS Clix-N
šroub dělený



FHS Clix
T šroub



FHS Clix S
T šroub



Vlastnosti:

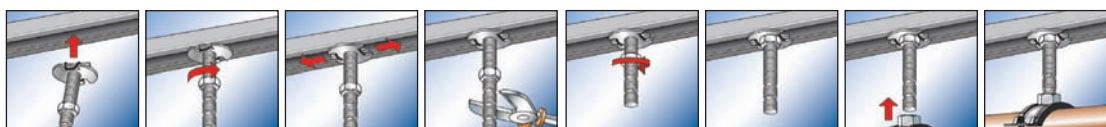
Materiál	Ocel DD11 (materiál č. 1.0332) dle DIN EN 10111
Povrchová úprava	galvanické pozinkování, 8 µm

Výhody/přínosy

- T šroub FHS CLIX stačí jen vložit do lišty nebo konzole a pootočit a předmontáž je hotova.

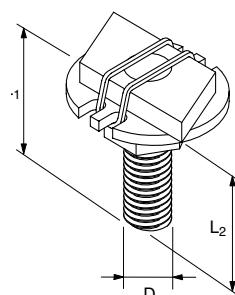
FHS CLIX-N šroub je tvořen více samostatnými částmi, oproti běžnému upevňovacímu prvku s posuvnou maticí a nabízí tak, díky svému uzamykacímu systému, snadnou manipulaci během instalace. Šroub FHS CLIX-N může být v přerušeních snadno zkracován pomocí pákových kleští.

MONTÁŽ



TECHNICKÉ ÚDAJE

typ	katalogové číslo pozinkovaná ocel	ID	katalogové číslo nerez ocel A2	ID	vhodné pro profil	závit M	délka L1 [mm]	délka L2 [mm]	počet kusů v balení
FHS Clix-N T šroub dělený									
FHS CLIX -N M 8 x 90	79605	4			27/18 + 28/30 + 30/15	M 8	90	85	50
FHS CLIX-N M 8 x 140	79606	1			27/18 + 28/30 + 30/15	M 8	140	135	50
FHS CLIX -N M 8 x 190	79607	8			27/18 + 28/30 + 30/15	M 8	190	185	50
FHS Clix T šroub									
FHS CLIX 8 x 20	79620	7			27/18 + 28/30 + 30/15	M 8	20	15	100
FHS CLIX 8 x 30	79621	4	77634	6	27/18 + 28/30 + 30/15	M 8	30	25	100
FHS CLIX 8 x 40	79622	1			27/18 + 28/30 + 30/15	M 8	40	35	100
FHS CLIX 8 x 50	79623	8			27/18 + 28/30 + 30/15	M 8	50	45	100
FHS CLIX 8 x 60	79624	5			27/18 + 28/30 + 30/15	M 8	60	55	100
FHS CLIX 8 x 70	79625	2			27/18 + 28/30 + 30/15	M 8	70	65	50
FHS CLIX 8 x 80	79626	9			27/18 + 28/30 + 30/15	M 8	80	75	50
FHS CLIX 8 x 90	79627	6			27/18 + 28/30 + 30/15	M 8	90	85	50
FHS CLIX 8 x 100	79628	3			27/18 + 28/30 + 30/15	M 8	100	95	50
FHS CLIX 8 x 120	79629	0			27/18 + 28/30 + 30/15	M 8	120	115	50
FHS CLIX 8 x 150	79630	6			27/18 + 28/30 + 30/15	M 8	150	145	50
FHS CLIX 8 x 200	79631	3			27/18 + 28/30 + 30/15	M 8	200	195	50
FHS CLIX 10 x 30	79635	1	64975	6	27/18 + 28/30 + 30/15	M 10	30	25	100
FHS CLIX 10 x 40	79636	8			27/18 + 28/30 + 30/15	M 10	40	35	100
FHS CLIX 10 x 60	79637	5			27/18 + 28/30 + 30/15	M 10	60	45	100
FHS Clix S T šroub									
FHS CLIX S 8 x 30	20914	1			38/40 + 41/21 + 41/41 + 40/60 + 40/120	M 8	36	30	50
FHS CLIX S 8 x 40	20915	8			38/40 + 41/21 + 41/41 + 40/60 + 40/120	M 8	46	40	50
FHS CLIX S 8 x 60	20916	5			38/40 + 41/21 + 41/41 + 40/60 + 40/120	M 8	66	60	50
FHS CLIX S 10 x 30	20917	2			38/40 + 41/21 + 41/41 + 40/60 + 40/120	M 10	37	30	50
FHS CLIX S 10 x 40	20918	9			38/40 + 41/21 + 41/41 + 40/60 + 40/120	M 10	47	40	50
FHS CLIX S 10 x 60	20919	6			38/40 + 41/21 + 41/41 + 40/60 + 40/120	M 10	67	60	50
FHS CLIX S 12 x 30	20969	1			38/40 + 41/21 + 41/41 + 40/60 + 40/120	M 12	38	30	50



TABULKY

Technické tabulky pro potrubní a vzduchotechnické rozvody najdete od strany 253.

SOFTWARE

Software SaMontec 3.1 pro navrhování potrubních tras a konstrukčních prvků.