

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



1 - Uso previsto

Tipo di prodotto:	Vite per fissaggio di pannelli sandwich
Tipo di vite:	Vite autopercorante per pannelli sandwich
Descrizione tecnica del prodotto:	vedi Tabella 2
Specifica dell'uso previsto in conformità con l'EAD applicabile:	L'uso previsto comprende le viti di fissaggio e connessioni per applicazioni interne ed esterne. Le viti di fissaggio che devono essere utilizzate in ambienti esterni con corrosione <C2 secondo la norma EN ISO 12944-2 sono realizzate in acciaio inossidabile. Inoltre l'uso previsto comprende connessioni con carichi prevalentemente statici (ad esempio carichi del vento, carichi morti). Le prestazioni indicate nella Tabella 4 sono valide solo se l'ancoraggio è utilizzato in conformità con le specifiche e le condizioni riportate nella Tabella 3
Materiale di base:	Acciaio tipo: S235 - S280GD - S320GD - S350GD
Installazione:	Vedi Tabella 3
Carichi:	Carichi statici e quasi statici
Durabilità:	L'uso previsto comprende le viti di fissaggio e connessioni per applicazioni interne ed esterne, per ambienti esterni con corrosione <C2 secondo la norma EN ISO 12944-2. Per la protezione dalla corrosione devono essere prese in considerazione le regole di EN 1993-1-3, EN 1993-1-4 e EN 1999-1-4. Le disposizioni contenute nel pertinente documento di valutazione europea si basano su una presunta durata operativa degli elementi di fissaggio di 25 anni
Resistenza al fuoco:	NPD
Reazione al fuoco:	La vite è classificata A1 in accordo alla Decisione EC 96/603/EC.
Documento per la Valutazione Europea:	EAD 330047-01-0602 "Fastening screws for sandwich panels"
Valutazione tecnica Europea:	ETA 18/0713
Organizzazione per la Valutazione Tecnica:	Instytut Techniki Budowlanej
Metodi di progettazione:	Relevant parts of Eurocode and/or relevant national regulations
Valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione:	No. 1020-CPR-010-040883
Organismo Notificato:	TZUS - Technický a Zkušební Ústav Stavební Praha, s.p.
Sotto il sistema:	2+

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

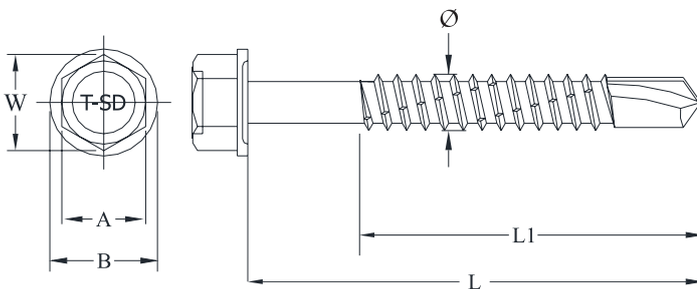
SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



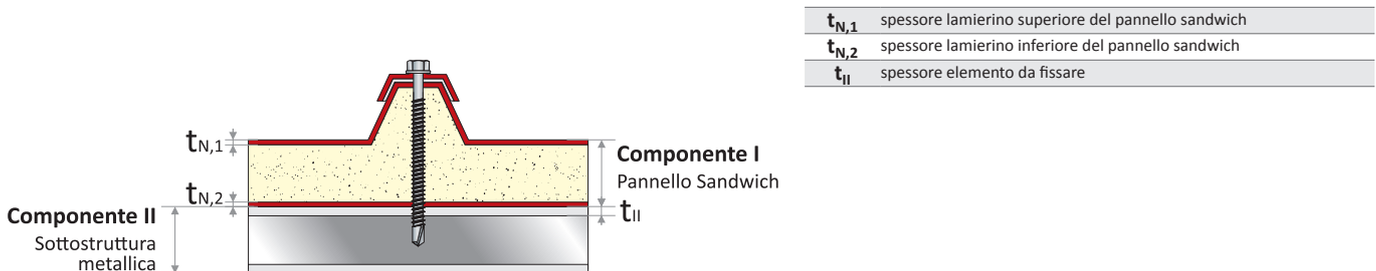
2 - Tipo di vite

Codice	Descrizione	Finitura
SD01	Vite a testa esagonale con falsa rondella, autopercorante	Zincato min. 5 µm, esente da CrVI



Ø	Diametro esterno della vite
L	Lunghezza totale della vite
L1	Lunghezza della parte filettata + la punta
A	Dimensione della chiave
B	Diametro della rondella
N _k	Carico caratteristico a rottura per trazione
V _k	Carico caratteristico a rottura per taglio

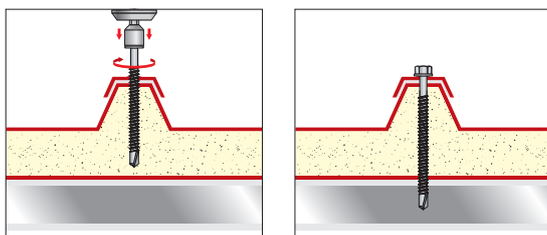
3 - Installazione



3.1 - Dati di installazione validi per tutte le lunghezze delle viti SD01

Massima capacità di foratura	6 mm
Velocità di rotazione della vite sotto carico	1000-1800 [rpm]

3.2 - Istruzioni per l'installazione con accessori (ad eccezione di quelli di cui al punto 3.3)



Sequenza di installazione per gli accessori contenuti all'interno del presente ETA

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia

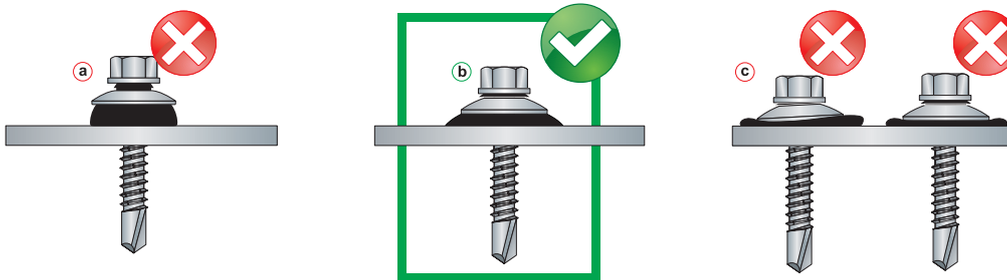


3.3 - Istruzioni per l'installazione con rondelle ad ombrello

h altezza della rondella prima dell'installazione

h_{max} altezza massima consentita dopo l'installazione (schiacciamento minimo della rondella)

h_{min} altezza minima consentita dopo l'installazione (schiacciamento massimo della rondella)



a Esempio di installazione non corretta

Caso in cui è stato effettuato un **serraggio insufficiente**
l'altezza h risulta maggiore di h_{max}

b Esempio di installazione corretta

Caso in cui viene effettuato un **serraggio ottimale**
l'altezza h risulta compresa
tra h_{min} ed h_{max}

c Esempio di installazione non corretta

Caso in cui viene effettuato un **serraggio eccessivo**
tale da danneggiare in maniera
permanente la rondella
l'altezza h risulta minore di h_{min}

Codici articolo: FI, CX, RZ e NF	Codici articolo: FIM, CXM e NFM
Rondella in EPDM ($\varnothing 25$), rondella metallica ($\varnothing 24$)	Rondella in EPDM ($\varnothing 16$), rondella metallica ($\varnothing 19$)
<p>$h = 12,5 \text{ mm}$ $h_{max} = 9,0 \text{ mm}$ $h_{min} = 7,0 \text{ mm}$</p>	<p>$h = 10,3 \text{ mm}$ $h_{max} = 6,5 \text{ mm}$ $h_{min} = 4,5 \text{ mm}$</p>

Nota: L'installazione non corretta può danneggiare il prodotto e causare malfunzionamenti

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



4 - Codici articolo

Codice articolo	∅ [mm]	L [mm]	L ₁ [mm]	t _{fix, min} [mm]	t _{fix, max} [mm]	A [mm]	B [mm]
SD 01 63 020	6,3	20	Tutto filetto	0,5	4 - t _H	10	13,2
SD 01 63 025		25	Tutto filetto	0,5	9 - t _H		
SD 01 63 030		30	Tutto filetto	0,5	14 - t _H		
SD 01 63 035		35	Tutto filetto	0,5	19 - t _H		
SD 01 63 040		40	Tutto filetto	0,5	24 - t _H		
SD 01 63 050		50	Tutto filetto	0,5	34 - t _H		
SD 01 63 060		60	Tutto filetto	0,5	44 - t _H		
SD 01 63 065		65	60	10	49 - t _H		
SD 01 63 070		70	60	15	54 - t _H		
SD 01 63 080		80	60	25	64 - t _H		
SD 01 63 090		90	70	25	74 - t _H		
SD 01 63 100		100	70	35	84 - t _H		
SD 01 63 110		110	70	45	94 - t _H		
SD 01 63 120		120	70	55	104 - t _H		
SD 01 63 130		130	70	65	114 - t _H		
SD 01 63 140		140	70	75	124 - t _H		
SD 01 63 150		150	70	85	134 - t _H		
SD 01 63 160		160	70	95	144 - t _H		
SD 01 63 170		170	70	105	154 - t _H		
SD 01 63 180		180	70	115	164 - t _H		
SD 01 63 200	200	70	135	184 - t _H			
SD 01 63 220	220	70	155	204 - t _H			
SD 01 63 240	240	70	175	224 - t _H			

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



5 - Prestazioni dichiarate in accordo a EAD 330047-01-0602 per la sola vite

Carichi caratteristici	$t_{N,1}$ oppure $t_{N,2}$ (component I)	t_{II} (component II)			
		2	3	4	5
[KN]	[mm]				
V_k	0,4	0,78	0,78	0,78	0,78
	0,5	1,19	1,19	1,19	1,19
	0,55	1,19	1,19	1,19	1,19
	0,63	1,51	1,51	1,51	1,51
	0,75	1,76	1,76	1,76	1,76
	0,88	1,76	1,76	1,76	1,76
	1	1,76	1,76	1,76	1,76
	1,13	1,76	1,76	1,76	1,76
	1,25	1,76	1,76	1,76	1,76
	1,5	1,76	1,76	1,76	1,76
	2	1,76	1,76	1,76	1,76
N_k	0,4	0,47	0,47	0,47	0,47
	0,5	0,58	0,58	0,58	0,58
	0,55	0,58	0,58	0,58	0,91
	0,63	0,91	0,91	0,91	0,91
	0,75	1,25	1,25	1,25	1,25
	0,88	1,25	1,25	1,25	1,25
	1	1,25	1,25	1,25	1,25
	1,13	1,25	1,25	1,25	-
	1,25	1,25	1,25	1,25	-
	1,5	1,25	1,25	1,25	-
	2	1,25	1,25	1,25	-

Massimo spostamento della testa	Spessore pannello sandwich	t_{II} (component II)			
		2	3	4	5
[mm]	[mm]				
u	30	0,7	0,7	0,7	0,7
	40	0,9	0,9	0,9	0,9
	50	1,2	1,2	1,2	1,2
	60	1,4	1,4	1,4	1,4
	70	1,6	1,6	1,6	1,6
	80	1,8	1,8	1,8	1,8
	90	2,1	2,1	2,1	2,1
	100	2,3	2,3	2,3	2,3
	120	2,8	2,8	2,8	2,8
	>140	3,2	3,2	3,2	3,2

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

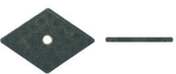
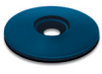
In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



6 - Accessori per SD01 - coperti da certificazione ETA*

Codice Articolo	Immagine	Dimensioni	Materiale	Colore Rondella
AD 01 27 027		27 x 27 mm	Acciaio Prezincato (foro maggiorato)	-
AD 01 30 030		30 x 30 mm		
AD 01 40 040		40 x 40 mm		
AD 02 27 027		27 x 27 mm	Polipropilene	-
AD 03 27 027		27 x 27 mm	Ruberoide	-
AD 03 30 030		30 x 30 mm		
AD 03 40 040		40 x 40 mm		
DV 01 06 025		6,7 x 25 mm	Acciaio Verniciato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	RAL 9002 - Bianco Grigiastro
DV 02 06 025		6,7 x 25 mm	Acciaio Verniciato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	RAL 8017 - Marrone Cioccolata
DV 03 06 025		6,7 x 25 mm	Acciaio Verniciato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	RAL 3009 - Rosso Ossido
DV 06 67 025		6,7 x 25 mm	Acciaio Verniciato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	RAL 6005 - Verde Muschio
DV 07 67 025		6,7 x 25 mm	Acciaio Verniciato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	RAL 5010 - Blu Genziana
DV 08 67 025		6,7 x 25 mm	Acciaio Verniciato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	RAL 9006 - Alluminio Brillante
CM 01 27 027		27 x 27 mm	Acciaio Prezincato	-
CM 01 30 030		30 x 30 mm		
CM 01 40 040		40 x 40 mm		
CB 01 06 025		6,7 x 25 mm	Acciaio Prezincato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	-

* Prodotto coperto da Valutazione Tecnica Europea, se utilizzato con Viti Autoperforanti Tecfi certificate ETA-CE

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



6.1 - Prestazioni dichiarate in accordo a EAD 330047-01-0602 della vite con un accessorio della tab.6

Carichi caratteristici	$t_{N,1}$ oppure $t_{N,2}$ (component I)	t_{II} (component II)			
		2	3	4	5
[KN]	[mm]				
V_k	vedi valori in tabella 5				
N_k	0,4	2,61	2,61	2,61	2,61
	0,5	2,75	4,43	4,43	4,43
	0,55	2,75	4,43	4,43	4,43
	0,63	2,75	4,78	5,74	5,74
	0,75	2,75	4,78	6,37	6,37
	0,88	2,75	4,78	6,37	6,37
	1	2,75	4,78	6,37	6,37
	1,13	2,75	4,78	6,37	-
	1,25	2,75	4,78	6,37	-
	1,5	2,75	4,78	6,37	-
2	2,75	4,78	6,37	-	
Massimo spostamento della testa	Spessore pannello sandwich	t_{II} (component II)			
[mm]	[mm]	2	3	4	5
u	vedi valori in tabella 5				

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

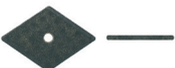
In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



7 - Accessori per SD01 - coperti da certificazione ETA*

Codice Articolo	Immagine	Dimensioni	Materiale	Colore Rondella
AD 21 27 027		27 x 27 mm	Acciaio Prezincato (foro maggiorato)	-
AD 21 30 030		30 x 30 mm		
AD 21 40 040		40 x 40 mm		
AD 02 27 027		27 x 27 mm	Polipropilene	-
AD 03 27 027		27 x 27 mm	Ruberoide	-
AD 03 30 030		30 x 30 mm		
AD 03 40 040		40 x 40 mm		
DV 01 06 016		6,7 x 16 mm	Acciaio Verniciato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	RAL 9002 - Bianco Grigiastro
DV 02 06 016		6,7 x 16 mm	Acciaio Verniciato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	RAL 8017 - Marrone Cioccolata
DV 03 06 016		6,7 x 16 mm	Acciaio Verniciato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	RAL 3009 - Rosso Ossido
DV 06 67 016		6,7 x 16 mm	Acciaio Verniciato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	RAL 6005 - Verde Muschio
DV 07 67 016		6,7 x 16 mm	Acciaio Verniciato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	RAL 5010 - Blu Genziana
DV 08 67 16		6,7 x 16 mm	Acciaio Verniciato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	RAL 9006 - Alluminio Brillante
CM 01 27 027		27 x 27 mm	Acciaio Prezincato	-
CM 01 30 030		30 x 30 mm		
CM 01 40 040		40 x 40 mm		
CB 01 06 016		6,7 x 16 mm	Acciaio Prezincato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	-

* Prodotto coperto da Valutazione Tecnica Europea, se utilizzato con Viti Autoperforanti Tecfi certificate ETA-CE

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



7.1 - Codici articolo

Codice articolo	∅ [mm]	L [mm]	L ₁ [mm]	t _{fix, min} [mm]	t _{fix, max} [mm]	A [mm]	B [mm]
SDC 01 16 020	6,3	20	Tutto filetto	0,5	1 - t _H	10	13,5
SDC 01 16 025		25	Tutto filetto	0,5	6 - t _H		
SDC 01 16 030		30	Tutto filetto	0,5	11 - t _H		
SDC 01 16 035		35	Tutto filetto	0,5	16 - t _H		
SDC 01 16 040		40	Tutto filetto	0,5	21 - t _H		
SDC 01 16 050		50	Tutto filetto	0,5	31 - t _H		
SDC 01 16 060		60	Tutto filetto	0,5	41 - t _H		
SDC 01 16 065		65	60	10	46 - t _H		
SDC 01 16 070		70	60	15	51 - t _H		
SDC 01 16 080		80	60	25	61 - t _H		
SDC 01 16 090		90	70	25	71 - t _H		
SDC 01 16 100		100	70	35	81 - t _H		
SDC 01 16 110		110	70	45	91 - t _H		
SDC 01 16 120		120	70	55	101 - t _H		
SDC 01 16 130		130	70	65	111 - t _H		
SDC 01 16 140		140	70	75	121 - t _H		
SDC 01 16 150		150	70	85	131 - t _H		

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



7.2 - Prestazioni dichiarate in accordo a EAD 330047-01-0602 della vite con un accessorio della tab.7

Carichi caratteristici	$t_{N,1}$ oppure $t_{N,2}$ (component I)	t_{II} (component II)			
		2	3	4	5
[KN]	[mm]				
V_k	vedi valori in tabella 5				
N_k	0,4	1,55	1,55	1,55	1,55
	0,5	2,71	2,71	2,71	2,71
	0,55	2,71	2,71	2,71	2,71
	0,63	2,75	3,53	3,53	3,53
	0,75	2,75	3,84	3,87	3,87
	0,88	2,75	3,84	3,87	3,87
	1	2,75	3,84	3,87	3,87
	1,13	2,75	3,84	3,87	-
	1,25	2,75	3,84	3,87	-
	1,5	2,75	3,84	3,87	-
2	2,75	3,84	3,87	-	
Massimo spostamento della testa	Spessore pannello sandwich	t_{II} (component II)			
[mm]	[mm]	2	3	4	5
u	vedi valori in tabella 5				

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



8 - Accessori per SD01 - coperti da certificazione ETA*

Codice Articolo	Immagine	Dimensioni	Materiale	Colore Rondella
DV 01 06 019		6,7 x 19 mm	Acciaio Verniciato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	RAL 9002 - Bianco Grigiastro
DV 02 06 019		6,7 x 19 mm	Acciaio Verniciato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	RAL 8017 - Marrone Cioccolata
DV 03 06 019		6,7 x 19 mm	Acciaio Verniciato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	RAL 3009 - Rosso Ossido
DV 06 06 019		6,7 x 19 mm	Acciaio Verniciato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	RAL 6005 - Verde Muschio
DV 07 06 019		6,7 x 19 mm	Acciaio Verniciato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	RAL 5010 - Blu Genziana
DV 08 06 019		6,7 x 19 mm	Acciaio Verniciato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	RAL 9006 - Alluminio Brillante
CB 01 06 019		6,7 x 19 mm	Acciaio Prezincato con guarnizione in EPDM vulcanizzato	-

* Prodotto coperto da Valutazione Tecnica Europea, se utilizzato con Viti Autoperforanti Tecfi certificate ETA-CE

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



8.1 - Prestazioni dichiarate in accordo a EAD 330047-01-0602 della vite con un accessorio della tab.8

Carichi caratteristici	$t_{N,1}$ oppure $t_{N,2}$ (component I)	t_{II} (component II)			
		2	3	4	5
[KN]	[mm]				
V_k	vedi valori in tabella 5				
N_k	0,4	1,73	1,73	1,73	1,73
	0,5	2,75	2,85	2,85	2,85
	0,55	2,75	2,85	2,85	2,85
	0,63	2,75	3,63	3,63	3,63
	0,75	2,75	4,28	4,28	4,28
	0,88	2,75	4,28	4,28	4,28
	1	2,75	4,28	4,28	4,28
	1,13	2,75	4,28	4,28	-
	1,25	2,75	4,28	4,28	-
	1,5	2,75	4,28	4,28	-
2	2,75	4,28	4,28	-	
Massimo spostamento della testa	Spessore pannello sandwich	t_{II} (component II)			
[mm]	[mm]	2	3	4	5
u	vedi valori in tabella 5				

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



9 - Accessori per SD01 - coperti da certificazione ETA*

Codice Articolo	Immagine	Dimensioni	Materiale	Colore Rondella
CB 02 67 016		6,7 x 16 mm	Alluminio con guarnizione in EPDM vulcanizzato	-

* Prodotto coperto da Valutazione Tecnica Europea, se utilizzato con Viti Autoperforanti Tecfi certificate ETA-CE

9.1 - Prestazioni dichiarate in accordo a EAD 330047-01-0602 della vite con un accessorio della tab.9

Carichi caratteristici	$t_{N,1}$ oppure $t_{N,2}$ (component I)	t_{II} (component II)			
		2	3	4	5
[KN]	[mm]				
V_k	vedi valori in tabella 5				
N_k	0,4	1,43	1,43	1,43	1,43
	0,5	2,37	2,37	2,37	2,37
	0,55	2,37	2,37	2,37	2,37
	0,63	2,75	3,08	3,08	3,08
	0,75	2,75	3,48	3,48	3,48
	0,88	2,75	3,48	3,48	3,48
	1	2,75	3,48	3,48	3,48
	1,13	2,75	3,48	3,48	-
	1,25	2,75	3,48	3,48	-
	1,5	2,75	3,48	3,48	-
2	2,75	3,48	3,48	-	

Massimo spostamento della testa	Spessore pannello sandwich	t_{II} (component II)			
		2	3	4	5
[mm]	[mm]				
u	vedi valori in tabella 5				

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



10 - Accessori per SD01 - coperti da certificazione ETA*

Codice Articolo	Immagine	Dimensioni	Materiale	Colore Rondella
CB 02 67 019		6,7 x 19 mm	Alluminio con guarnizione in EPDM vulcanizzato	-

* Prodotto coperto da Valutazione Tecnica Europea, se utilizzato con Viti Autoperforanti Tecfi certificate ETA-CE

10.1 - Prestazioni dichiarate in accordo a EAD 330047-01-0602 della vite con un accessorio della tab.10

Carichi caratteristici	$t_{N,1}$ oppure $t_{N,2}$ (component I)	t_{II} (component II)			
		2	3	4	5
[KN]	[mm]				
V_k	vedi valori in tabella 5				
N_k	0,4	1,59	1,59	1,59	1,59
	0,5	2,49	2,49	2,49	2,49
	0,55	2,49	2,49	2,49	2,49
	0,63	2,75	3,17	3,17	3,17
	0,75	2,75	3,82	3,82	3,82
	0,88	2,75	3,82	3,82	3,82
	1	2,75	3,82	3,82	3,82
	1,13	2,75	3,82	3,82	-
	1,25	2,75	3,82	3,82	-
	1,5	2,75	3,82	3,82	-
2	2,75	3,82	3,82	-	
Massimo spostamento della testa	Spessore pannello sandwich	t_{II} (component II)			
[mm]	[mm]	2	3	4	5
u	vedi valori in tabella 5				

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



11 - Accessori per SD01 - coperti da certificazione ETA*

Codice Articolo	Immagine	Dimensioni	Materiale	Colore Rondella
CB 02 67 025		6,7 x 25 mm	Alluminio con guarnizione in EPDM vulcanizzato	-

* Prodotto coperto da Valutazione Tecnica Europea, se utilizzato con Viti Autoperforanti Tecfi certificate ETA-CE

11.1 - Prestazioni dichiarate in accordo a EAD 330047-01-0602 della vite con un accessorio della tab.11

Carichi caratteristici	$t_{N,1}$ oppure $t_{N,2}$ (component I)	t_{II} (component II)			
		2	3	4	5
[KN]	[mm]				
V_k	vedi valori in tabella 5				
N_k	0,4	2,41	2,41	2,41	2,41
	0,5	2,75	3,89	3,89	3,89
	0,55	2,75	3,89	3,89	3,89
	0,63	2,75	4,78	5,01	5,01
	0,75	2,75	4,78	5,73	5,73
	0,88	2,75	4,78	5,73	5,73
	1	2,75	4,78	5,73	5,73
	1,13	2,75	4,78	5,73	-
	1,25	2,75	4,78	5,73	-
	1,5	2,75	4,78	5,73	-
2	2,75	4,78	5,73	-	

Massimo spostamento della testa	Spessore pannello sandwich	t_{II} (component II)			
		2	3	4	5
[mm]	[mm]				
u	vedi valori in tabella 5				

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



12 - Accessori per SD01 - coperti da certificazione ETA*

Codice Articolo	Immagine	Dimensioni	Materiale	Colore Rondella
CB 03 67 016		6,7 x 16 mm	Acciaio INOX A2 con guarnizione in EPDM vulcanizzato	-

* Prodotto coperto da Valutazione Tecnica Europea, se utilizzato con Viti Autoperforanti Tecfi certificate ETA-CE

12.1 - Prestazioni dichiarate in accordo a EAD 330047-01-0602 della vite con un accessorio della tab.12

Carichi caratteristici	$t_{N,1}$ oppure $t_{N,2}$ (component I)	t_{II} (component II)			
		2	3	4	5
[KN]	[mm]				
V_k	vedi valori in tabella 5				
N_k	0,4	1,98	1,98	1,98	1,98
	0,5	2,7	2,7	2,7	2,7
	0,55	2,7	2,7	2,7	2,7
	0,63	2,75	3,4	3,4	3,4
	0,75	2,75	3,7	3,7	3,7
	0,88	2,75	3,7	3,7	3,7
	1	2,75	3,7	3,7	3,7
	1,13	2,75	3,7	3,7	-
	1,25	2,75	3,7	3,7	-
	1,5	2,75	3,7	3,7	-
2	2,75	3,7	3,7	-	

Massimo spostamento della testa	Spessore pannello sandwich	t_{II} (component II)			
		2	3	4	5
[mm]	[mm]				
u	vedi valori in tabella 5				

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



13 - Accessori per SD01 - coperti da certificazione ETA*

Codice Articolo	Immagine	Dimensioni	Materiale	Colore Rondella
CB 03 67 019		6,7 x 19 mm	Acciaio INOX A2 con guarnizione in EPDM vulcanizzato	-

* Prodotto coperto da Valutazione Tecnica Europea, se utilizzato con Viti Autoperforanti Tecfi certificate ETA-CE

13.1 - Prestazioni dichiarate in accordo a EAD 330047-01-0602 della vite con un accessorio della tab.13

Carichi caratteristici	$t_{N,1}$ oppure $t_{N,2}$ (component I)	t_{II} (component II)			
		2	3	4	5
[KN]	[mm]				
V_k		vedi valori in tabella 5			
N_k	0,4	2,14	2,14	2,14	2,14
	0,5	2,75	2,83	2,83	2,83
	0,55	2,75	2,83	2,83	2,83
	0,63	2,75	3,78	3,78	3,78
	0,75	2,75	4,17	4,17	4,17
	0,88	2,75	4,17	4,17	4,17
	1	2,75	4,17	4,17	4,17
	1,13	2,75	4,17	4,17	-
	1,25	2,75	4,17	4,17	-
	1,5	2,75	4,17	4,17	-
2	2,75	4,17	4,17	-	
Massimo spostamento della testa	Spessore pannello sandwich	t_{II} (component II)			
[mm]	[mm]	2	3	4	5
u		vedi valori in tabella 5			

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



14 - Accessori per SD01 - coperti da certificazione ETA*

Codice Articolo	Immagine	Dimensioni	Materiale	Colore Rondella
CB 03 67 025		6,7 x 25 mm	Acciaio INOX A2 con guarnizione in EPDM vulcanizzato	-

* Prodotto coperto da Valutazione Tecnica Europea, se utilizzato con Viti Autoperforanti Tecfi certificate ETA-CE

14.1 - Prestazioni dichiarate in accordo a EAD 330047-01-0602 della vite con un accessorio della tab.14

Carichi caratteristici	$t_{N,1}$ oppure $t_{N,2}$ (component I)	t_{II} (component II)			
		2	3	4	5
[KN]	[mm]				
V_k		vedi valori in tabella 5			
N_k	0,4	2,75	3,38	3,38	3,38
	0,5	2,75	4,39	4,39	4,39
	0,55	2,75	4,39	4,39	4,39
	0,63	2,75	4,78	5,98	5,98
	0,75	2,75	4,78	6,49	6,49
	0,88	2,75	4,78	6,49	6,49
	1	2,75	4,78	6,49	6,49
	1,13	2,75	4,78	6,49	-
	1,25	2,75	4,78	6,49	-
	1,5	2,75	4,78	6,49	-
2	2,75	4,78	6,49	-	
Massimo spostamento della testa	Spessore pannello sandwich	t_{II} (component II)			
[mm]	[mm]	2	3	4	5
u		vedi valori in tabella 5			

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



15 - Accessori per SD01 - coperti da certificazione ETA*

Codice Articolo	Immagine	Dimensioni	Materiale	Colore Rondella
CXM 00 06 016		Ø 16 (EPDM) Ø 19 (Metallo)	Alluminio	-
CXM 01 06 016			Alluminio verniciato	RAL 9002
CXM 02 06 016				RAL 8017
CXM 03 06 016				RAL 3009
CXM 05 06 016				RAL 8004
CXM 08 06 016				RAL 9006

* Prodotto coperto da Valutazione Tecnica Europea, se utilizzato con Viti Autoperforanti Tecfi certificate ETA-CE

15.1 - Prestazioni dichiarate in accordo a EAD 330047-01-0602 della vite con un accessorio della tab.15

Carichi caratteristici	$t_{N,1}$ oppure $t_{N,2}$ (component I)	t_{II} (component II)			
		2	3	4	5
[KN]	[mm]				
V_k		vedi valori in tabella 5			
N_k	0,4	1,29	1,29	1,29	1,29
	0,5	2,03	2,02	2,02	2,02
	0,55	2,03	2,02	2,02	2,02
	0,63	2,64	2,64	2,64	2,64
	0,75	2,75	3,04	3,04	3,04
	0,88	2,75	3,04	3,04	3,04
	1	2,75	3,04	3,04	3,04
	1,13	2,75	3,04	3,04	-
	1,25	2,75	3,04	3,04	-
	1,5	2,75	3,04	3,04	-
2	2,75	3,04	3,04	-	
Massimo spostamento della testa	Spessore pannello sandwich	t_{II} (component II)			
[mm]	[mm]	2	3	4	5
u		vedi valori in tabella 5			

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



16 - Accessori per SD01 - coperti da certificazione ETA*

Codice Articolo	Immagine	Dimensioni	Materiale	Colore Rondella
FIM 04 06 016		Ø 16 (EPDM) Ø 19 (Metallo)	Acciaio INOX A2	-

* Prodotto coperto da Valutazione Tecnica Europea, se utilizzato con Viti Autoperforanti Tecfi certificate ETA-CE

16.1 - Prestazioni dichiarate in accordo a EAD 330047-01-0602 della vite con un accessorio della tab.16

Carichi caratteristici	$t_{N,1}$ oppure $t_{N,2}$ (component I)	t_{II} (component II)			
		2	3	4	5
[KN]	[mm]				
V_k		vedi valori in tabella 5			
N_k	0,4	1,77	1,77	1,77	1,77
	0,5	2,38	2,38	2,38	2,38
	0,55	2,38	2,38	2,38	2,38
	0,63	2,75	2,96	2,96	2,96
	0,75	2,75	3,31	3,31	3,31
	0,88	2,75	3,31	3,31	3,31
	1	2,75	3,31	3,31	3,31
	1,13	2,75	3,31	3,31	-
	1,25	2,75	3,31	3,31	-
	1,5	2,75	3,31	3,31	-
2	2,75	3,31	3,31	-	
Massimo spostamento della testa	Spessore pannello sandwich	t_{II} (component II)			
[mm]	[mm]	2	3	4	5
u		vedi valori in tabella 5			

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



17 - Accessori per SD01 - coperti da certificazione ETA*

Codice Articolo	Immagine	Dimensioni	Materiale	Colore Rondella
FIM 00 06 016		Ø 16 (EPDM) Ø 19 (Metallo)	Acciaio Zincato	-
NFM xx 06 016		Ø 25 (EPDM) Ø 24 (Metallo)	Acciaio verniciato	vedi catalogo

* Prodotto coperto da Valutazione Tecnica Europea, se utilizzato con Viti Autoperforanti Tecfi certificate ETA-CE

17.1 - Prestazioni dichiarate in accordo a EAD 330047-01-0602 della vite con un accessorio della tab.17

Carichi caratteristici	$t_{N,1}$ oppure $t_{N,2}$ (component I)	t_{II} (component II)			
		2	3	4	5
[kN]	[mm]				
V_k		vedi valori in tabella 5			
N_k	0,4	1,53	1,53	1,53	1,53
	0,5	2,06	2,06	2,06	2,06
	0,55	2,06	2,06	2,06	2,06
	0,63	2,64	2,53	2,53	2,53
	0,75	2,75	2,89	2,89	2,89
	0,88	2,75	2,89	2,89	2,89
	1	2,75	2,89	2,89	2,89
	1,13	2,75	2,89	2,89	-
	1,25	2,75	2,89	2,89	-
	1,5	2,75	2,89	2,89	-
2	2,75	2,89	2,89	-	
Massimo spostamento della testa	Spessore pannello sandwich	t_{II} (component II)			
[mm]	[mm]	2	3	4	5
u		vedi valori in tabella 5			

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



18 - Accessori per SD01 - coperti da certificazione ETA*

Codice Articolo	Immagine	Dimensioni	Materiale	Colore Rondella
FI 00 06 025		Ø 25 (EPDM) Ø 24 (Metallo)	Acciaio Zincato	-
FI 04 06 025			Acciaio INOX A2	-
FI 0x 06 025			Acciaio INOX A2 verniciato	vedi catalogo
RZ 04 06 025		Ø 25 (EPDM) Ø 24 (Metallo)	Acciaio INOX (AISI 441 LI)	-
NF xx 06 025		Ø 25 (EPDM) Ø 24 (Metallo)	Acciaio verniciato	vedi catalogo
CX 00 06 025		Ø 25 (EPDM) Ø 24 (Metallo)	Alluminio	-
CX 0x 06 025			Alluminio verniciato	vedi catalogo

Codice Articolo	Immagine	Descrizione	Foro [mm]	Misura [mm]	Materiale
				B x b x L x h	
AE xx WE xx		Greca 15	Ø 6,5	26 x 18 x 50 x 16	Acciaio Zincato Acciaio verniciato Aluzinc® Alluminio Naturale Alluminio verniciato Acciaio INOX Rame
		Greca 20		36 x 22 x 50 x 13	
		Greca 20 (profilo ristretto)		30 x 22 x 50 x 14	
		Greca 25		34 x 26 x 50 x 11	
		Greca 25 (base larga)		38 x 26 x 50 x 11	
		30		38 x 30 x 50 x 10	
		35		41 x 35 x 50 x 8	
				58 x 40 x 50 x 13	
				B x b x L x h	
KC xx		Raggio 20	Ø 6,5	40 x 20 x 50 x 13	Acciaio Zincato Acciaio verniciato Aluzinc® Alluminio Naturale Alluminio verniciato Acciaio INOX Rame
				B x L	
CCE xx		con guarnizione di espanso	Ø 6,5	37 x 75	Acciaio Zincato Acciaio verniciato Aluzinc® Alluminio Naturale Alluminio verniciato Acciaio INOX Rame
CCM xx		con guarnizione in EPDM			

* Prodotto coperto da Valutazione Tecnica Europea, se utilizzato con Viti Autoperforanti Tecfi certificate ETA-CE

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



18.1 - Codici articolo

Codice articolo	∅ [mm]	L [mm]	L ₁ [mm]	t _{fix, min} [mm]	t _{fix, max} [mm]	A [mm]	B [mm]
SDF 04 63 035	6,3	20	Tutto filetto	0,5	7 - t _H	10	13,5
SDF 04 63 040		30	Tutto filetto	0,5	12 - t _H		
SDF 04 63 050		40	Tutto filetto	0,5	22 - t _H		
SDF 04 63 060		50	Tutto filetto	0,5	32 - t _H		
SDF 04 63 065		60	Tutto filetto	10	37 - t _H		
SDF 04 63 070		65	65	15	42 - t _H		
SDF 04 63 080		70	70	25	52 - t _H		
SDF 04 63 090		80	80	25	62 - t _H		
SDF 04 63 100		100	100	35	72 - t _H		
SDF 04 63 110		110	110	45	82 - t _H		
SDF 04 63 120		120	120	55	92 - t _H		
SDF 04 63 130		130	130	65	102 - t _H		
SDF 04 63 140		150	150	75	112 - t _H		
SDF 04 63 150		160	160	85	122 - t _H		

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



18.2 - Prestazioni dichiarate in accordo a EAD 330047-01-0602 della vite con un accessorio della tab.18

Carichi caratteristici	$t_{N,1}$ oppure $t_{N,2}$ (component I)	t_{II} (component II)			
		2	3	4	5
[KN]	[mm]				
V_k	vedi valori in tabella 5				
N_k	0,4	2,75	4,78	7,28	7,28
	0,5	2,75	4,78	7,28	7,28
	0,55	2,75	4,78	7,28	7,28
	0,63	2,75	4,78	7,28	7,28
	0,75	2,75	4,78	7,28	7,28
	0,88	2,75	4,78	7,28	7,28
	1	2,75	4,78	7,28	7,28
	1,13	2,75	4,78	7,28	-
	1,25	2,75	4,78	7,28	-
	1,5	2,75	4,78	7,28	-
2	2,75	4,78	7,28	-	
Massimo spostamento della testa	Spessore pannello sandwich	t_{II} (component II)			
[mm]	[mm]	2	3	4	5
u	vedi valori in tabella 5				

Dichiarazione di Prestazione numero 040883-SD01

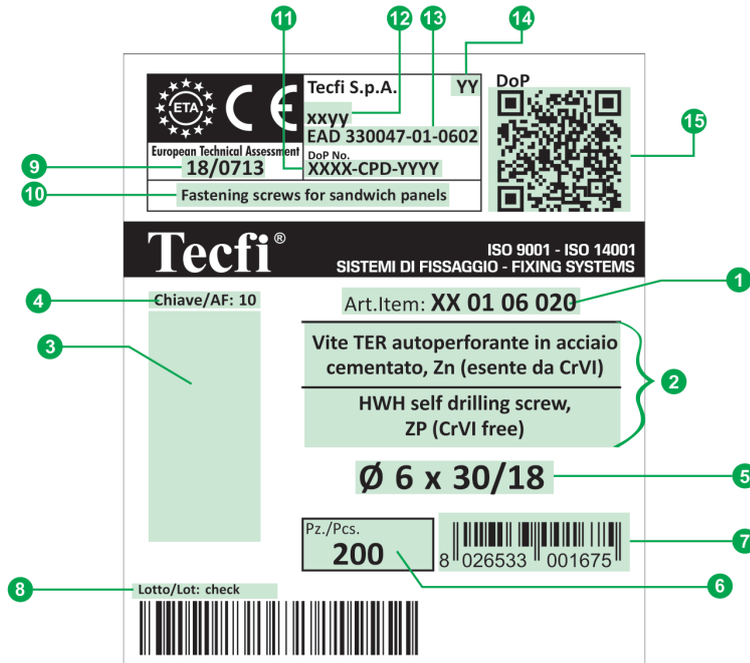
In accordo al Regolamento EU No 305/2011

SD01 - SD01 con accessori

Fabbricante: Tecfi S.p.A. - S.S. Appia, km 193 - 81050 Pastorano (CE), Italia



19 - Etichetta



- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 1 Codice articolo / Item Code 2 Descrizioni / Descriptions 3 Immagine / Picture 4 Informazione extra / extra information 5 Misura / Size 6 Numero di pezzi per scatola / Number of Pieces per Box 7 Codice EAN 13 / EAN 13 barcode 8 Lotto / Lot Number 9 Numero di ETA / ETA Number | <ul style="list-style-type: none"> 10 Uso del prodotto previsto dallo standard Europeo applicato, livello di prestazione dichiarato / Intended use of the product as laid down in the European standard applied, level of performance declared 11 Numero di DoP / DoP Number 12 Gamma di prodotto / Product range 13 Specifica tecnica armonizzata / European Technical Specification 14 Le ultime due cifre dell'anno in cui il marchio è stato affisso per la prima volta / Last two digits of the year in which the marking was first affixed 15 Link al DoP (tramite QR code) / Link to DoP (by QR code) |
|--|--|

La prestazione dei prodotti identificati dai codici sopra riportati è conforme alla prestazione dichiarata. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva della Tecfi S.p.A.

Firmato a nome e per conto di:

Nome e funzione	Luogo e data di emissione	Firma
Presidente Antonio Guarino	Pastorano, 29 Marzo 2019	