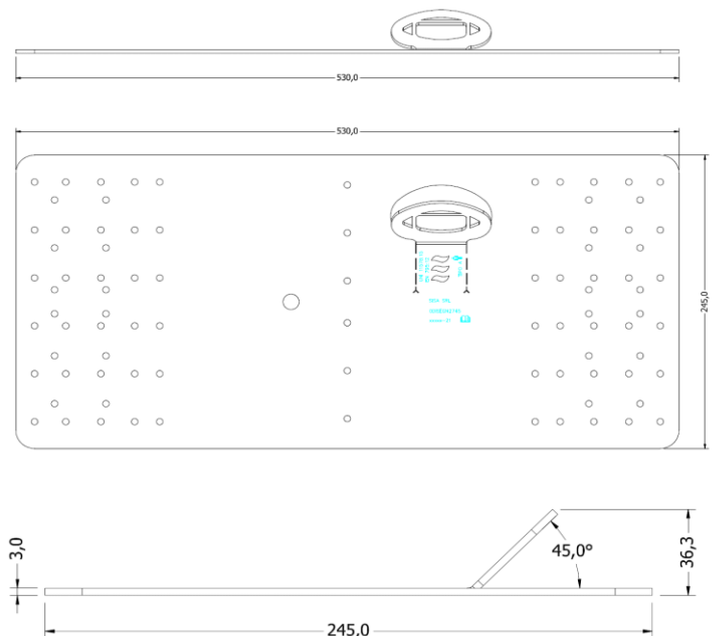




## SCHEDA TECNICA

Tutto il materiale pubblicato all'interno della presente scheda tecnica è protetto da copyright. È vietata la copia anche parziale senza autorizzazione.  
Ci riserviamo di modificare in qualsiasi momento, senza preavviso, le caratteristiche tecniche, le dimensioni ed i pesi indicati nella presente scheda tecnica. Le illustrazioni non sono impegnative.

<b>Codice Articolo</b>	<b>EXT-30</b>
<b>Descrizione Articolo</b>	<b>PIASTRA DA RIVETTARE EXTRA 3.0 "SPHERA"</b>
<b>Tipologia Articolo</b>	<b>DDA Dispositivo Di Ancoraggio</b>



<b>Strutture compatibili</b>	Coperture metalliche con interasse greche: 75 - 78 - 112 - 150 - 170 - 193 - 197 - 200 - 250 mm - pannello liscio Spessore minimo pannello sandwich: Alluminio 6/10 - Acciaio 4/10 Spessore minimo lamiera: Alluminio 7/10* - Acciaio 5/10 * solo per multigreche per installazione come tipo C
<b>Materiale</b>	Acciaio Inox 304
<b>Codice Commerciale</b>	EXT-30
<b>Codice Tecnico</b>	0DISEGN2745
<b>Peso</b>	3,0 kg
<b>Operatori in contemporanea</b>	1 per tipo A - 3 per tipo C
<b>Riferimenti Normativi</b>	EN 795:2012 - CEN/TS 16415:2013 - UNI 11578:2015
<b>Manutenzione</b>	Annuale
<b>Bulloneria compresa</b>	18 Rivetti $\varnothing$ 5,2 x 19,1 mm

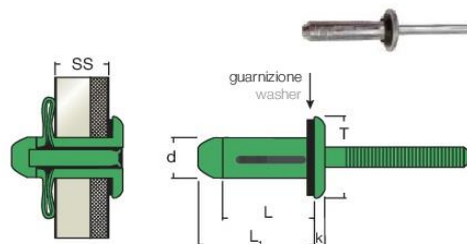


## SCHEDA TECNICA

Tutto il materiale pubblicato all'interno della presente scheda tecnica è protetto da copyright. È vietata la copia anche parziale senza autorizzazione.  
Ci riserviamo di modificare in qualsiasi momento, senza preavviso, le caratteristiche tecniche, le dimensioni ed i pesi indicati nella presente scheda tecnica. Le illustrazioni non sono impegnative.

<b>Codice Articolo</b>	<b>FIX-19</b>
<b>Descrizione Articolo</b>	<b>18 RIVETTI <math>\varnothing</math> 5,2 x 19,1 mm</b>
<b>Tipologia Articolo</b>	<b>DDA Dispositivo Di Ancoraggio</b>

Corpo in alluminio con guarnizione  
Chiodo in alluminio  
Testa tonda  
Espansione a "fiore"



d		L	L <sub>1</sub>	T	k	SS		
mm	mm	mm	mm	mm	max	mm	N	N
5.2	5.5	17.5	22.1	11.7	2.2	0.5 ÷ 4.8	2400	1300
		19.1	23.7			1.5 ÷ 6.4		
		22.2	26.9			4.8 ÷ 9.5		
		25.4	30.1			7.9 ÷ 12.7		
		28.6	33.3			11.1 ÷ 15.9		
6.3	6.5	31.8	36.4			14.3 ÷ 19.1		
		20.2	24.0	14.0	2.8	1.6 ÷ 6.4	4300	2600
		23.0	26.0			3.2 ÷ 9.5		
		26.5	30.0			6.4 ÷ 12.7		
		29.7	34.5			9.5 ÷ 15.9		



<b>Strutture compatibili</b>	-
<b>Materiale</b>	Alluminio
<b>Codice Commerciale</b>	FIX-19
<b>Codice Tecnico</b>	-
<b>Peso</b>	0,3 kg
<b>Operatori in contemporanea</b>	-
<b>Riferimenti Normativi</b>	-
<b>Manutenzione</b>	-
<b>Bulloneria compresa</b>	18 Rivetti $\varnothing$ 5,2 x 19,1 mm