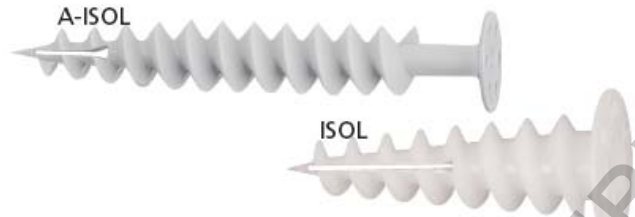




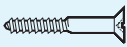

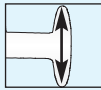
## ДЮБЕЛ ЗА ИЗОЛАЦИОННИ МАТЕРИАЛИ A-ISOL/ISOL

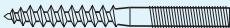


**A-ISOL** е направен от висококачествен удароустойчив полиамид и е пригоден за закрепване на изолационни материали и механично закрепване на твърд пенопласт. Основното предимство на **A-ISOL** е бързият и лесен монтаж: без предварително пробиване. Поради патентованата закръглена форма на резбата, външната резба се връзва в изолационния материал или твърдия пенопласт, като ги прави по-плътни за още по-здраво закрепване. Особената конструкция на върха на дюбела прави монтажа изключително лесен. За да се постигне оптимална изолация, дюбелът не трябва да преминава през целия изолационен материал. С **A-ISOL** може лесно да се закрепва твърд пенопласт-XPS и херметични изолационни плочи. **ISOL 55** и **ISOL 85** в комбинация със шпилките **ST-RG M8** и **M10** Галвинг се използват напр. за закрепване на водосточни тръби.

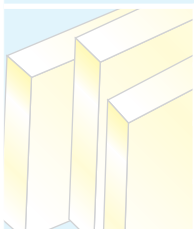

Технически характеристики

( $l_{s_{min}} = s_{min} + t_{fix} + 5 \text{ mm}$ )

Тип				s			h <sub>ef</sub>	t <sub>fix</sub>
D <sub>L</sub>	Z	T	ø mm	≥ mm	ø <sub>max</sub> mm	ø mm	mm	mm
<b>A-ISOL</b>								
50	Z 3		4,5	40	18	25	50	-
85	Z 3		4,5	40	18	25	85	-
120	Z 3		4,5	50	18	25	120	-
155	Z 3		4,5	50	18	25	155	-
<b>A-ISOL</b>								
50	Z 3				18	25	30	4 - 20
85	Z 3				18	25	35	20 - 50
120	Z 3				18	25	40	50 - 80
155	Z 3				18	25	45	80 - 110
<b>ISOL</b>								
55	T 60		8 - 10 <sup>1)</sup>	50	24	33	50	-
85	T 60		8 - 10 <sup>1)</sup>	85	24	33	85	-

1) 

Препоръчително натоварване - F<sub>empf.</sub> [kN]

A-ISOL		50	85	120	155	ISOL	55	85			
	XPS 20	0,04	0,05	0,08	0,10		0,04	0,05			
	XPS 20 <sup>1)</sup>	0,02	0,03	0,04	0,05		0,03	0,03			
	X3L	0,06	0,09	0,16	0,23		0,06	0,09			
	X3L <sup>1)</sup>	0,03	0,04	0,08	0,10		0,03	0,05			

Посочените стойности са примерни. За допълнителна информация се обърнете към Вашия дистрибутор!

Монтаж

