

## Обойми шаркалупчасті для монтування промислових кінцевиків (EN 14420-3 / DIN 2817)

### Гвинти та гайки для монтування шаркалупчастих обойм RS і SC

Обойми шаркалупчасті RS і SC в комплекті містяться гвинти та гайки монтажні. Гвинти та гайки до хомутів-обойм в цьому випадку є запасними частинами на випадок їх пошкодження або втрати. Допоміжні довгі монтажні гвинти використовуються під час монтажу для забезпечення належного затискання хомутів-обойм на шлангу. Після закінчення монтажу вони послідовно замінюються на звичайні, короткі гвинти монтажні із комплекту обойми.

**Гвинти та гайки монтажні – змінна частина**

зображення	номенклатура (гвинт із гайкою)		розміри
	сталь оцинкована	сталь нержавіюча	
	RS-633006020010	RS-633006020020	M6 x 20
	RS-633008025010	RS-633008025020	M8 x 25
	RS-633010040010	RS-633010040020	M10 x 40
	RS-633012050010	RS-633012050020	M12 x 50
	RS-633012060010	RS-633012060020	M12 x 60

**Гвинти допоміжні подовжені**

зображення	номенклатура (гвинт, сталь)	розміри
	RS-632006040010	M6 x 40
	RS-632008050010	M8 x 50
	RS-632010070010	M10 x 70
	RS-632012080010	M12 x 80



### Обойми PINCLAMP

**Шкаралупчаста обойма штифтова для промислових шлангів**

**Матеріал обойми:** Al (алюміній),  
**Штифт:** сталь нержавіюча  
**Робочий тиск:** 25 бар (при відповідно підібраному кінцевіку та шлангу)

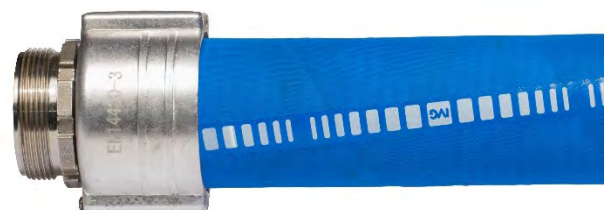
Спеціальний тип шаркалупчастих обойм, призначених для кріплення промислових шлангів на кінцевиках з гладким або рифленим кінцевіком «ялинкою» для шлангу і з захисним замком (кінцевіки відповідають EN14420-2 / DIN2817). Обойма закривається шляхом стискання в лещатах і вбивання монтажного штифта з нержавіючої сталі (в комплекті). Характеризується меншими зовнішніми розмірами, ніж хомути шаркалупчасті, що закручуються гвинтами, проте діапазон допусків зовнішнього діаметру шлангу і типів шлангів, які можна монтувати, є більш обмеженим. Обойму слід підбирати відповідно до внутрішнього діаметру шлангу (DN) та товщини стінки шлангу, близької до номінальної товщини стінки шлангу для обойми (g), так, щоб зовнішній діаметр монтованого шлангу знаходився в зазначеному для обойми діапазоні (від D min до D max).

номенклатура	номенклатура (економ версія)	матеріал	DN x g [mm]	D <sub>min</sub> ÷D <sub>max</sub> [mm]	розмірності [mm]		штифт [mm]	вага [kg]
					B	L		
RS-634025006040	TI-SCP-025-060-AL	Al	25 x 6	36 ÷ 38	60	47	5 x 44	0,1
RS-634032006040	TI-SCP-032-060-AL	Al	32 x 6	43 ÷ 45	66	48	5 x 44	0,1
RS-634038007040	TI-SCP-038-065-AL	Al	38 x 6,5	50 ÷ 52	75	53	5 x 49	0,2
RS-634040007040	-	Al	40 x 7	53 ÷ 55	78	54	5 x 49	0,2
RS-634050008040	TI-SCP-050-080-AL	Al	50 x 8	63 ÷ 67	91	56	5 x 49	0,2
RS-634065007040	TI-SCP-065-070-AL	Al	63 x 8, 65 x 7	78 ÷ 81	108	74	5 x 69	0,4
RS-634075008040	TI-SCP-075-080-AL	Al	75 x 8	89 ÷ 92	119	76	5 x 69	0,4
RS-634100008040	TI-SCP-100-080-AL	Al	100 x 8	115 ÷ 118	151	100	5 x 73	0,7

**Встановлення/монтування кінцевика в гумовий промисловий шланг:**



Шкаралупчаста обойма гвинтова RS lub S.C.



Шкаралупчаста обойма штифтова PINCLAMP