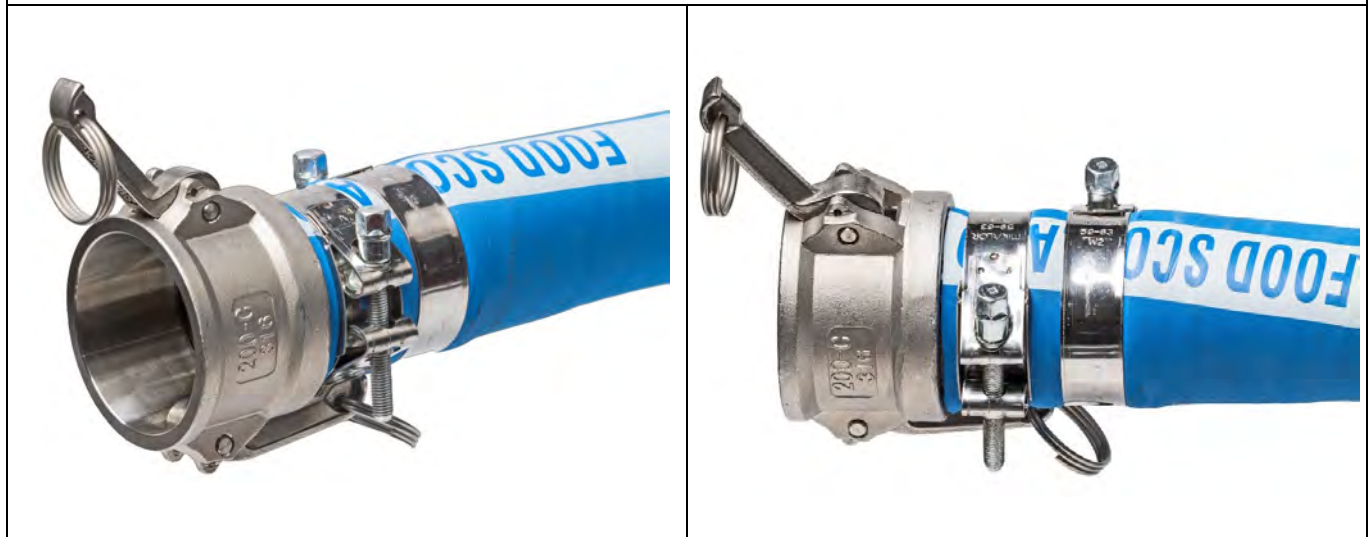


**SUPRA HEAVY DUTY W2, W4 – продовження таблиці**

номенклатура W2	номенклатура W4	діаметр мінімальний / максимальний [мм]	ширина стрічки [мм]	розмір гвинта	максимальний момент затиску [Nm]	максимальний тиск середовища* [бар]			
AB-03019274	AB-03013278	130 ÷ 140	28	M10	45	9			
AB-03019282	AB-03013286	140 ÷ 150							
AB-03019290	AB-03013294	150 ÷ 162							
AB-03019303	AB-03013307	162 ÷ 174				28	M10	45	6
AB-03019311	AB-03013315	174 ÷ 187							
AB-03019320	AB-03013323	187 ÷ 200							
AB-03019338	AB-03013331	200 ÷ 213							
AB-03019346	AB-03013340	213 ÷ 226							
AB-03019354	AB-03013358	226 ÷ 239							
AB-03019362	AB-03013366	239 ÷ 252	28	M10	45	3			
AB-03019370	AB-03013374	252 ÷ 265							
AB-03019477	AB-03013390	265 ÷ 278							
AB-03019392	AB-03013422	278 ÷ 291							
AB-03019403	AB-03013433	291 ÷ 304							
AB-03019411	AB-03013444	304 ÷ 317							
AB-03019485	AB-03013403	317 ÷ 330							
AB-03019422	AB-03013455	330 ÷ 343							
AB-03019433	AB-03013466	343 ÷ 356							
AB-03019444	AB-03013477	356 ÷ 369							
AB-03019455	AB-03013488	369 ÷ 382							
AB-03019499	AB-03013499	382 ÷ 395							
AB-03019500	AB-03013500	395 ÷ 408							

\* залежно від типу шланга та форми з'єднувальної частини

**Приклад монтування**


З'єднання CAMLOCK тип С 2" з нержавіючої сталі AISI 316 змонтоване на шланзі SCOTLAND NR DN51 з допомогою двох хомутів SUPRA HEAVY DUTY W2