



CAW

Miniaturní svěrná spona

Spona s hladkým vnitřním povrchem vyrobená z jednoho kusu pásky. Zaoblené hrany chrání před poškozením hadice. Určeny pro montáž lehkých PVC a pryžových hadic. Doporučena zvláště pro sériovou výrobu hadic díky snadné a rychlé montáži. Vyrobeno z nerezové oceli AISI 304 (W4) což umožňuje použití v potravinářství, medicíně, elektronice, na svařovacích aparátech a v automobilovém průmyslu.

index W4 (AISI 304)	vnitřní průměr před montáží [mm]	rozsah vnějších průměrů hadice min. / maks. [mm]	síla spony [mm]	šíře spony [mm]		
CL-CAW-070	7	5,7 ÷ 7	0,5	5		
CL-CAW-080	8	6,8 ÷ 8				
CL-CAW-087	8,7	7 ÷ 8,7				
CL-CAW-090	9	7,3 ÷ 9				
CL-CAW-095	9,5	7,8 ÷ 9,5				
CL-CAW-100	10	8,3 ÷ 10				
CL-CAW-105	10,5	8,8 ÷ 10,5				
CL-CAW-109	10,9	9,2 ÷ 10,9				
CL-CAW-113	11,3	9,6 ÷ 11,3				
CL-CAW-118	11,8	10,1 ÷ 11,8				
CL-CAW-119	11,9	9,4 ÷ 11,9			0,6	7
CL-CAW-123	12,3	9,8 ÷ 12,3				
CL-CAW-128	12,8	10,3 ÷ 12,8				
CL-CAW-133	13,3	10,8 ÷ 13,3				
CL-CAW-138	13,8	11,3 ÷ 13,8				
CL-CAW-140	14	11,5 ÷ 14				
CL-CAW-142	14,2	11,7 ÷ 14,2				
CL-CAW-145	14,5	12 ÷ 14,5				
CL-CAW-148	14,8	12,3 ÷ 14,8				
CL-CAW-153	15,3	12,8 ÷ 15,3				
CL-CAW-157	15,7	13,2 ÷ 15,7				
CL-CAW-160	16	13,5 ÷ 16				
CL-CAW-162	16,2	13,7 ÷ 16,2				
CL-CAW-166	16,6	14,1 ÷ 16,6				
CL-CAW-168	16,8	14,3 ÷ 16,8				
CL-CAW-170	17	14,5 ÷ 17				
CL-CAW-175	17,5	15 ÷ 17,5				
CL-CAW-178	17,8	14,6 ÷ 17,8				
CL-CAW-180	18	14,8 ÷ 18				
CL-CAW-185	18,5	15,3 ÷ 18,5				

Příklad montáže	Montážní nářadí	
 <p>Pneumatická rychlospojka upevněná do hadice pomocí spony CAW.</p>	<p>Ruční kleště</p>  <p>CL-CLTEN1099 Speciální odolné ruční kleště určené pro montáž svěrných spon typu CAW nebo podobných. Profil čelistí umožňuje čelní nebo boční stisk.</p>	<p>Kompaktní pneumatické kleště</p>  <p>CL-PCT0018 Speciální kompaktní kleště poháněné stlačeným vzduchem. Malé rozměry umožňují použití ve stísněném prostoru (např. motorový prostor).</p>