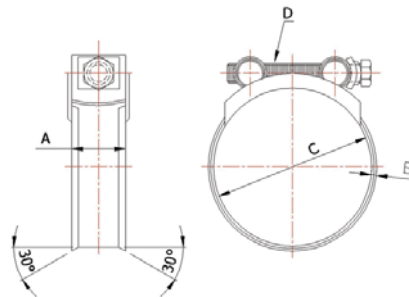


AC-PC w2 w4 w5

Bolzenschellen für große Drücke und verstärkte Schläuche. Der Bolzen wird direkt in das Gewinderohr gesteckt und kann somit mit elektrischem oder pneumatischem Werkzeug befestigt werden.



CODE			BANDBREITE	BANDDICKE	BOLZEN	
W2	W4	W5	A mm	B mm	W2	D W4 W5
AC023-025W2	PC023-025SS	PC023-025W5	21	0,8	6MA	6MA
AC026-028W2	PC026-028SS	PC026-028W5				
AC029-031W2	PC029-031SS	PC029-031W5				
AC032-035W2	PC032-035SS	PC032-035W5				
AC036-039W2	PC036-039SS	PC036-039W5				
AC040-043W2	PC040-043SS	PC040-043W5				
AC044-047W2	PC044-047SS	PC044-047W5				
AC048-051W2	PC048-051SS	PC048-051W5				
AC052-055W2	PC052-055SS	PC052-055W5				
AC056-059W2	PC056-059SS	PC056-059W5				
AC060-063W2	PC060-063SS	PC060-063W5	24	1,2	8MA	8MA
AC064-067W2	PC064-067SS	PC064-067W5				
AC068-073W2	PC068-073SS	PC068-073W5				
AC074-079W2	PC074-079SS	PC074-079W5				
AC080-085W2	PC080-085SS	PC080-085W5				
AC086-091W2	PC086-091SS	PC086-091W5				
AC092-097W2	PC092-097SS	PC092-097W5				
AC098-103W2	PC098-103SS	PC098-103W5				
AC104-112W2	PC104-112SS	PC104-112W5				
AC113-121W2	PC113-121SS	PC113-121W5				
PC122-130W2	PC122-130SS	PC122-130W5	26	1,5	10MA	
PC131-140W2	PC131-140SS	PC131-140W5				
PC140-148W2	PC140-148SS	PC140-148W5				
PC149-161W2	PC149-161SS	PC149-161W5				
PC162-174W2	PC162-174SS	PC162-174W5				
PC175-187W2	PC175-187SS	PC175-187W5				
PC188-200W2	PC188-200SS	PC188-200W5				
PC201-213W2	PC201-213SS	PC201-213W5				
PC214-227W2	PC214-227SS	PC214-227W5				
PC227-239W2	PC227-239SS	PC227-239W5				
PC240-252W2	PC240-252SS	PC240-252W5				



MATERIALIEN



VA 430-Band und Brücke, RoHS-konformer verzinkter Stahlbolzen, Fass und Scheibe



VA 304



VA 316



Weitere Details auf Seiten 74-75



ANWENDUNGEN

- Landmaschinenbau und Bewässerung
- Spezialfahrzeugbau und Tanker
- Haustechnik
- Schiffsbau
- Lebensmittelindustrie
- Chemische Industrie



Schweißpunkte sorgen für eine hohe Reißfestigkeit