

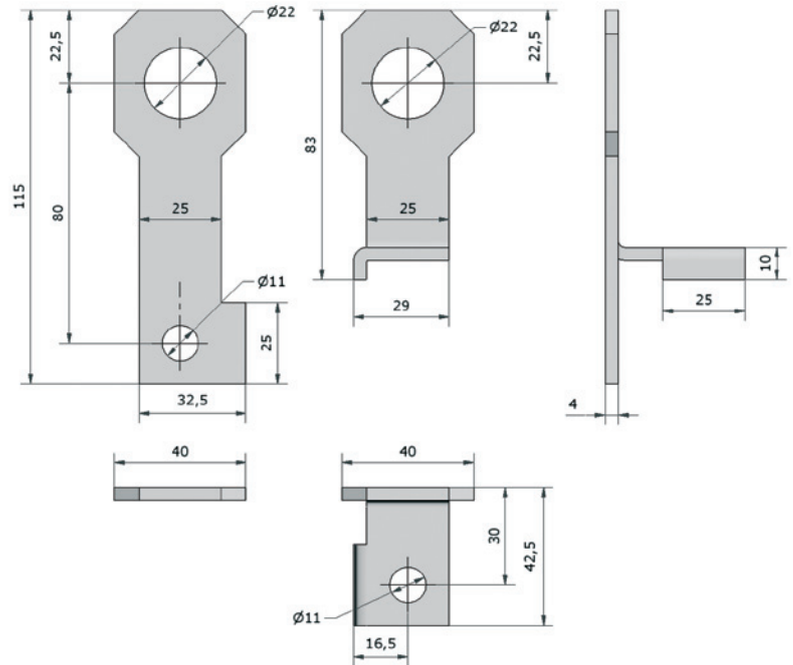
Datenblatt

Anschlussbügel für TC 100A, TC 500A, TA 100C, TA 500C

Zubehör IF1 und IF3



Anschlussbügel IF1 und IF3 aus feuerverzinkten Stahl, gestreckt (-F) oder gewinkelt (-W) mit unterschiedlichen Bohrloch-Durchmessern.



Abmessungen IF1-22-W und IF3-22-F

Artikelnummer	Produkt	Beschreibung
49 51 18	IF3-30-F	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gestreckt mit 30 mm Bohrloch
49 51 19	IF1-30-W	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gewinkelt mit 30 mm Bohrloch
82 30 10	IF1-10-W	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gewinkelt mit 10 mm Bohrloch
82 30 11	IF1-22-W	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gewinkelt mit 22 mm Bohrloch
82 30 12	IF1-16-W	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gewinkelt mit 16 mm Bohrloch
82 30 15	IF3-18-F	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gestreckt mit 18 mm Bohrloch
82 30 16	IF3-22-F	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gestreckt mit 22 mm Bohrloch
82 30 17	IF3-16-F	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gestreckt mit 16 mm Bohrloch
82 30 18	IF3-25-F	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gestreckt mit 25 mm Bohrloch
82 30 19	IF1-23-W	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gewinkelt mit 23 mm Bohrloch
82 30 20	IF1-18-W	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gewinkelt mit 18 mm Bohrloch
82 30 21	IF1-42-W	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gewinkelt mit 42 mm Bohrloch
82 30 22	IF1-52-W	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gewinkelt mit 52 mm Bohrloch
82 30 23	IF1-15.8-W	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gewinkelt mit 15,8 mm Bohrloch
82 30 24	IF1-19.8-W	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gewinkelt mit 19,8 mm Bohrloch
82 30 25	IF1-22.2-W	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gewinkelt mit 22,2 mm Bohrloch
82 30 26	IF1-28.6-W	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gewinkelt mit 28,6 mm Bohrloch
82 30 27	IF1-32-W	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gewinkelt mit 32 mm Bohrloch
82 30 28	IF1-39-W	Anschlussbügel aus feuerverzinkten Stahl, gewinkelt mit 39 mm Bohrloch