
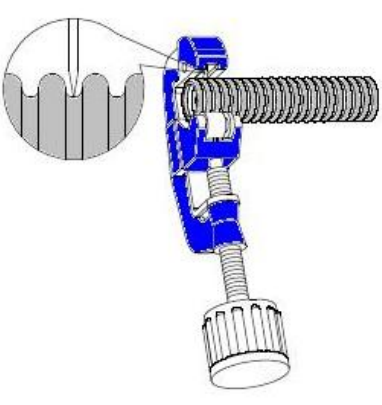
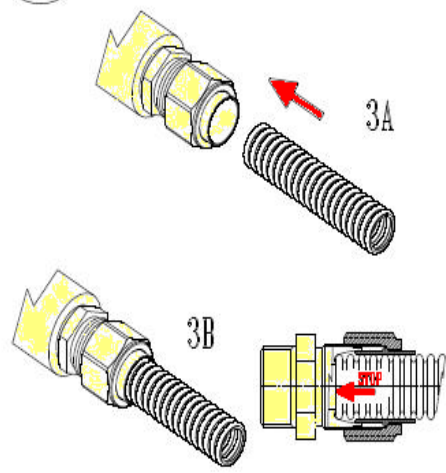
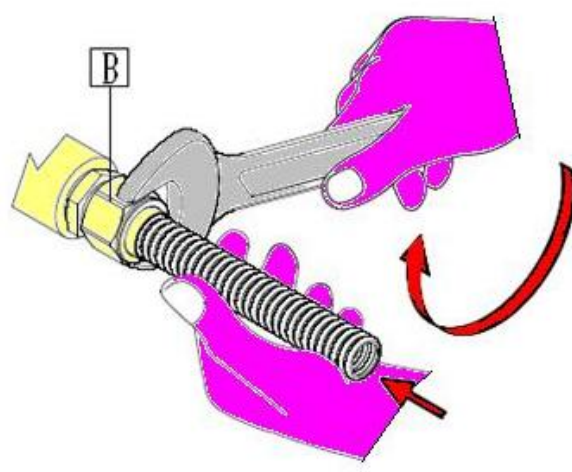
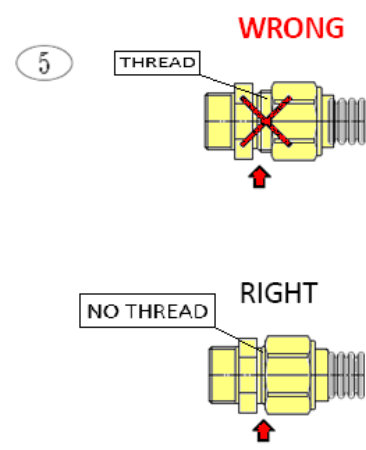


INSTRUCTIONS

MFC Quick Coupling System for Corrugated Stainless Steel Pipe

<p>1</p> 	<p>2</p> 	<p>3</p> 
<p>1 - Fix the assembled coupling to its intended destination acting with an appropriate tool on hexagon A.</p>	<p>2 - Cut the corrugated pipe in a valley using a pipe cutter. NO HACKSAW !!</p>	<p>3 - When checked against burrs, slip the pipe end into the coupling. Make sure it reaches the bottom of the coupling.</p>
<p>4</p> 	<p>5</p> 	
<p>4 - Tighten nut B by at least one turn holding the pipe to the bottom of the coupling so as to secure the pipe, then tighten the nut B with a spanner as far as possible.</p>	<p>5 - After correct fixing the thread is no longer visible.</p>	

No liability will be accepted in case of improper or incorrect use and / or installation.


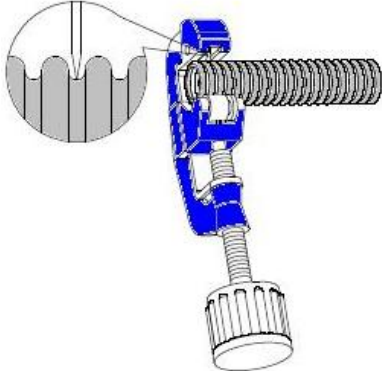
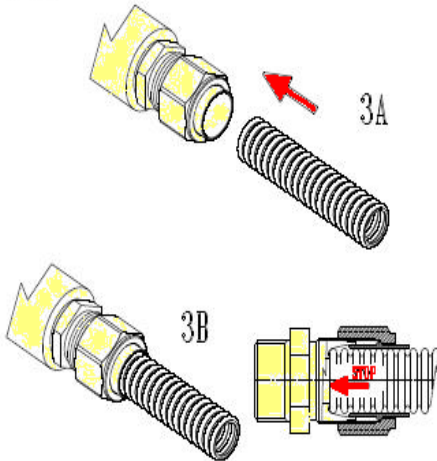
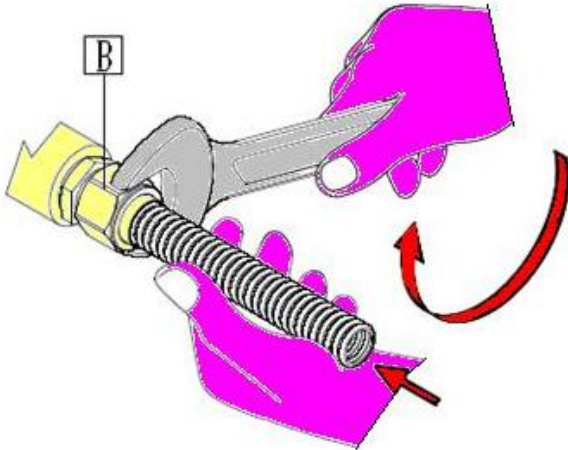
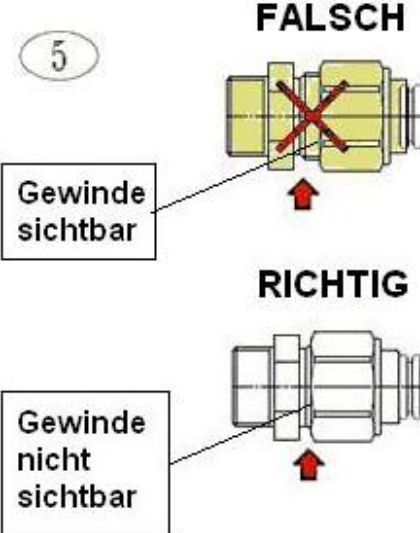
This new quick coupling system for corrugated stainless steel pipes is conceived for gasketless connection, thus saving time & tooling costs as well as periodical maintenance efforts.

High-temp resistance and long service life of the system are independently certified.

The clamping ring, being symmetrically designed, may be inserted both ways, so as to avoid mistakes. The system as such is reusable, requiring only a new clamping ring.

MONTAGEANLEITUNG

Schnellverschraubungssystem für Edelstahl-Wellrohre

		
<p>1 - Die vormontierte Verschraubung befestigen mit geeignetem Werkzeug am Sechskant A.</p>	<p>2 - Wellrohr im Wellental mit Rohrschneider ablängen. KEINE METALLSÄGE !!</p>	<p>3 - Gratfreies Rohrende <u>bis zum Anschlag</u> in die Verschraubung einschieben.</p>
		
<p>4 - Mutter B eine Umdrehung festziehen, dabei das Rohr in der Verschraubung am Anschlag halten, damit das Rohr eingespannt wird, danach Mutter B soweit möglich festziehen.</p>	<p>5 - Nach korrekter Montage ist das Gewinde nicht mehr sichtbar - FERTIG !</p>	

Bei unsachgemäßer oder falscher Verwendung bzw. Montage wird keine Haftung übernommen.

Dieses neue Schnellverschraubungssystem für Edelstahl-Wellrohre ist für dichtungslose Verbindungen konzipiert und spart somit Zeit und Werkzeugkosten sowie Instandhaltungsaufwand. Temperaturbeständigkeit und Lebensdauer des Systems wurden herstellerunabhängig geprüft.

Der Klemmring ist symmetrisch konstruiert, daher beidseitig verwendbar. Das System als solches ist wiederverwendbar, nur ein neuer Klemmring ist notwendig.