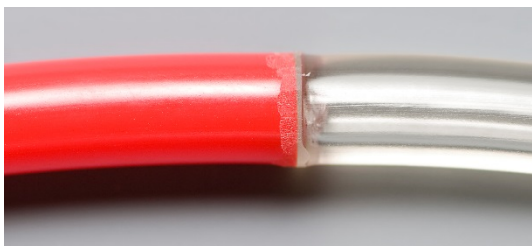




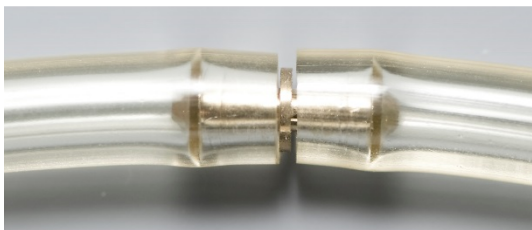
Stumpf verschweißt

Standardverschweißung für PU-Rund- und Profilriemen.



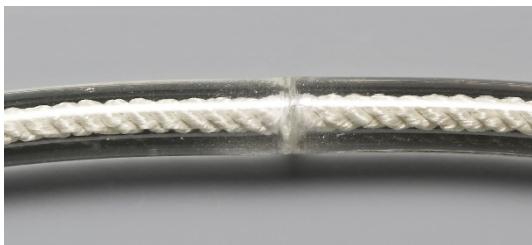
Hohlriemen stumpf verschweißt

Bevorzugt bei gekreuzten Einsätzen, um die Schweißnaht vor schädlichen Scherkräften zu schützen.



Nippelverbindungen für Hohlriemen

Schnellverbindung um längere Standzeiten zu vermeiden. Nur für leichte Einsätze geeignet.



Stumpf verschweißt mit Zugträger

Für Einsätze mit geringer Riemendehnung. Der Zugträger muss beidseitig einige mm ausgebohrt werden.



Überlappingsverbindung

Hoch belastbare Verbindung mit sehr geringer Dehnung 80 oder 150 mm Überlappungslänge.
Rundprofile ab 5 mm Ø, Keilprofile ab Profil 10 x 6 mm



Formverschweißung (Gebrauchsmuster Nr. 20 2014 010 743)

Homogene Verbindung für starke Belastungen und kleinste Scheibendurchmesser .