

# چگونه لرزه گیر با کیفیت بخریم؟

---

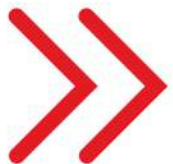
## Vibration Absorber



**VS**



**SABCO TEC**



D&F



بافت سیمی با ضخامت مناسب (عمر طولانی)

بافت سیمی با ضخامت نامناسب (عمر کوتاه تر)

No Name



SABCO TEC



O&F



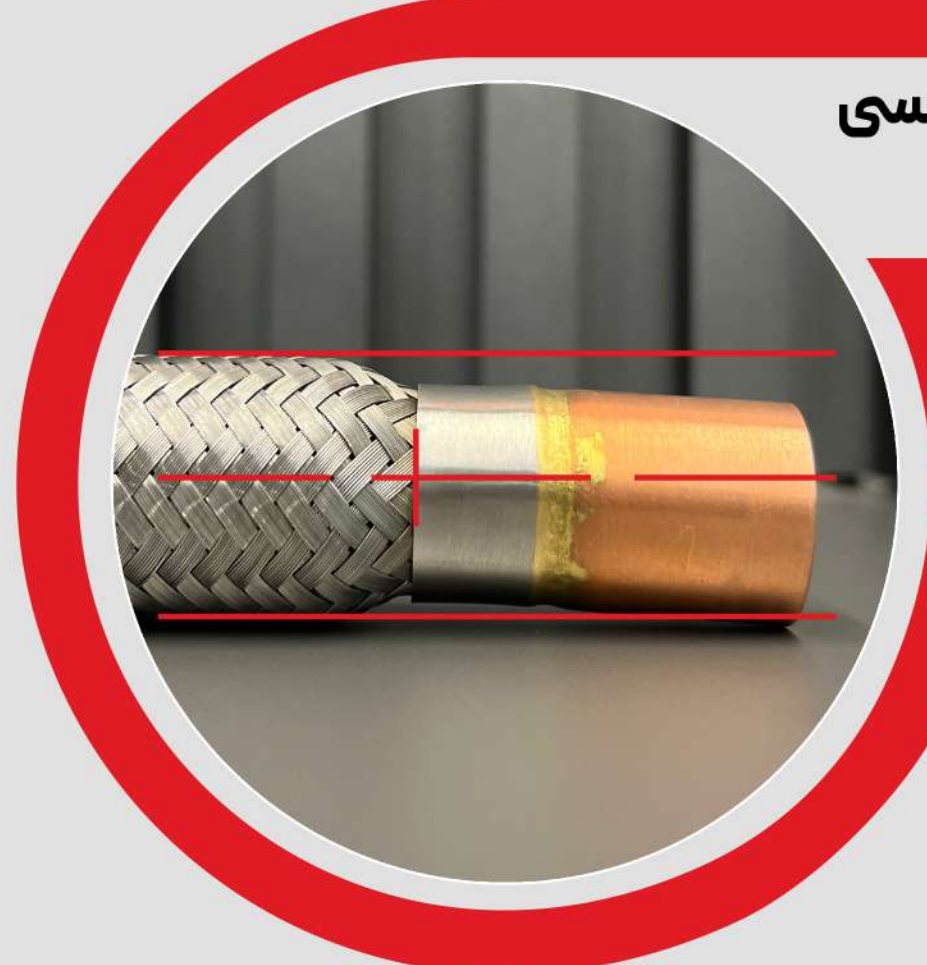
تقارن محور لرزه گیر بالوله‌ی مسی

عدم تقارن محور لرزه گیر بالوله‌ی مسی

(بی دقتی هنگام جوش کاری)

توجه: احتمال ایجاد شکاف در نقطه اتصال و نشتی مبرد

No Name



SABCO TEC



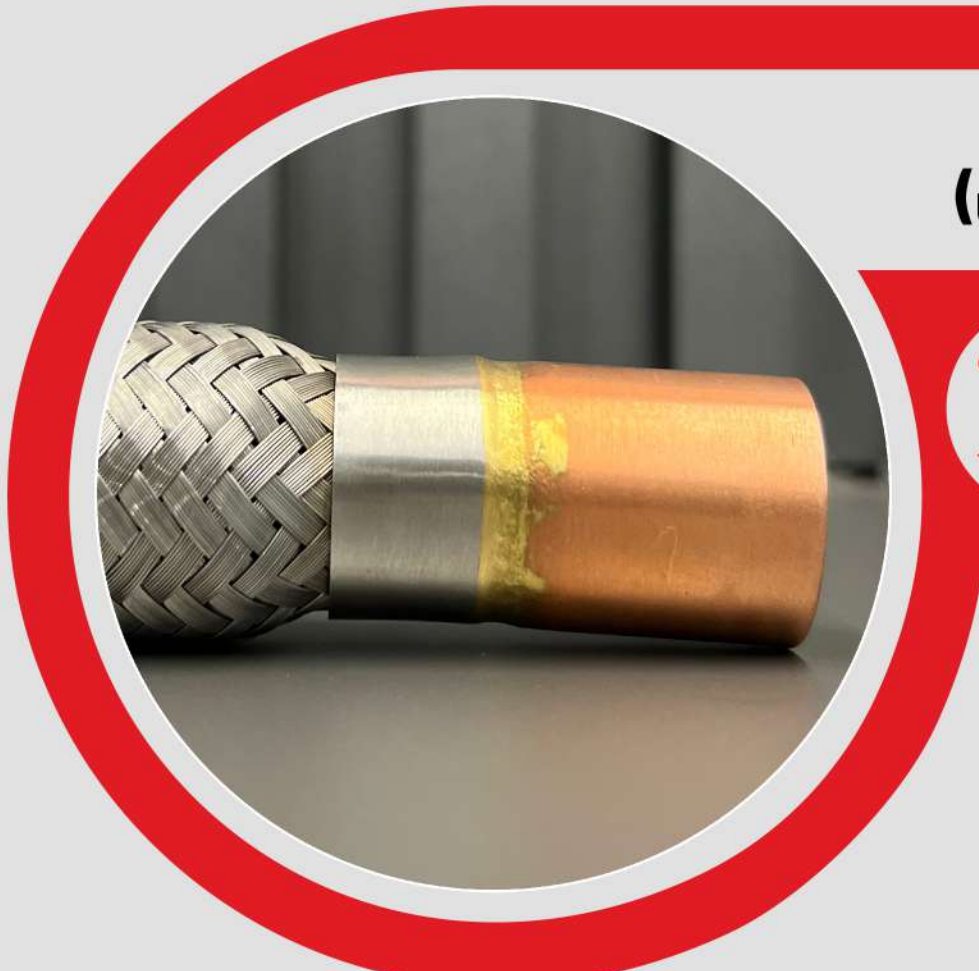
O&F



مس متصل به لرزه گیر  
(تراکم مولکولی و وزن بیشتر مس)

مس متصل به لرزه گیر  
(تراکم مولکولی و وزن کمتر مس)

No Name



SABCO TEC





عدم وجود پیلیسه مسی در داخل ولبه‌ی  
لوله‌ی مسی متصل به لرزه گیر

وجود پیلیسه مسی در داخل ولبه‌ی لوله‌ی  
مسی متصل به لرزه گیر

No Name



توجه: احتمال انتقال پیلیسه‌های موجود در لرزه گیر  
به سیکل برودت و آسیب رساندن به کمپرسور





Thanks for your attention

سپاس از توجه شما

---

