

## Węże stalowe



Przewody elastyczne ze stali nierdzewnej AISI 316 z oplotem ze stali AISI 304 - dostępne w zakresie średnic: DN 6 mm - DN 300 mm.

Węże stalowe cechują się odpornością na ekstremalne temperatury pracy: od -250°C do 650°C.

Przewody dostarczamy z końcówkami wg wyboru klienta ze stali 11SMn30 lub stali nierdzewnej AISI 304 - trwale połączonymi z wężem w procesie spawania.

Przewody stalowe zostały zaprojektowane do przesyłu agresywnych chemikaliów, przegrzanej pary wodnej oraz gazów w przemyśle: hutniczym, stoczniowym, papierniczym, spożywczym, chemicznym oraz wszędzie tam gdzie nie można zastosować węży gumowych.

**Nazwa**

WStal