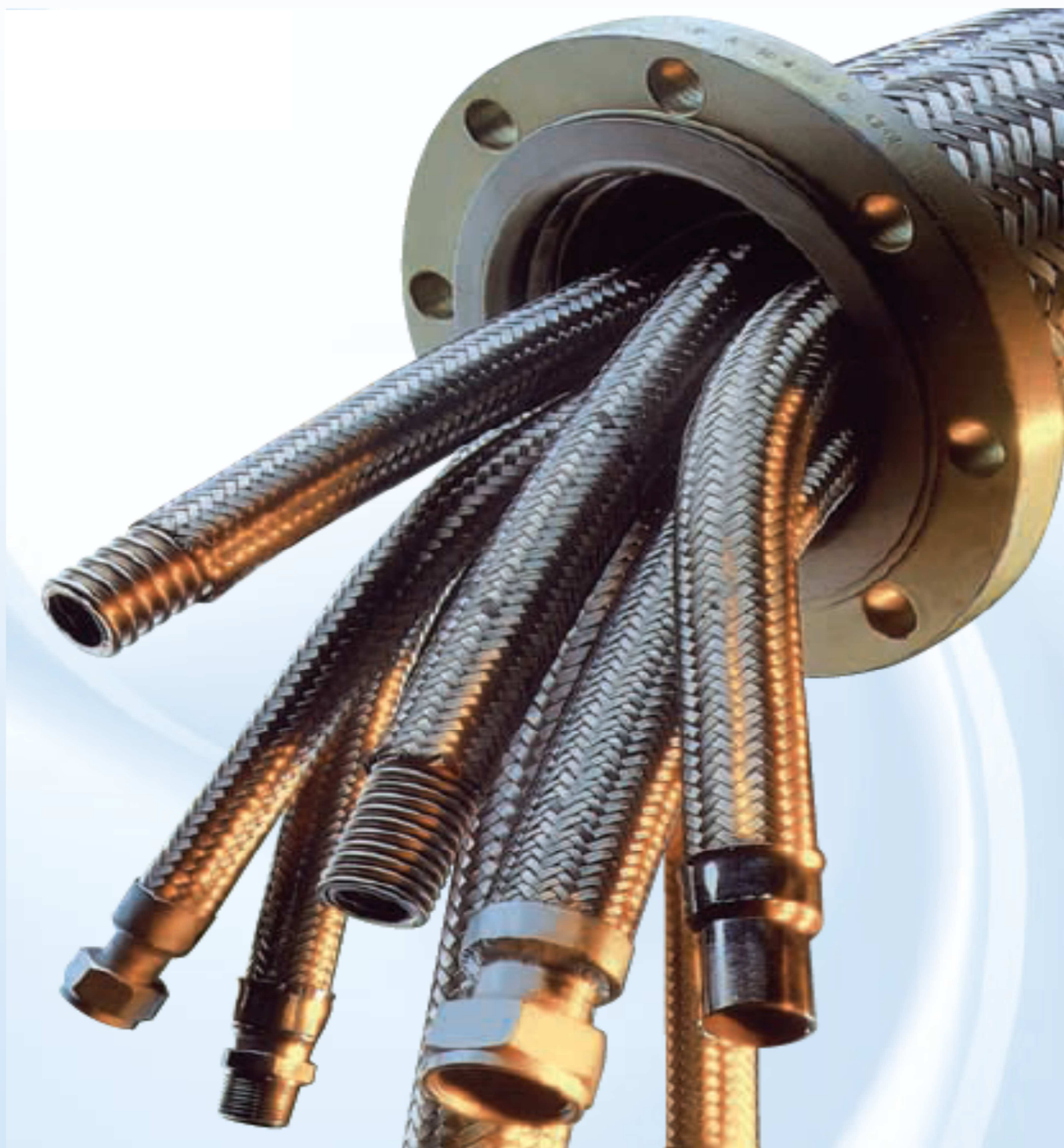


MN-Flex
DOBOJ



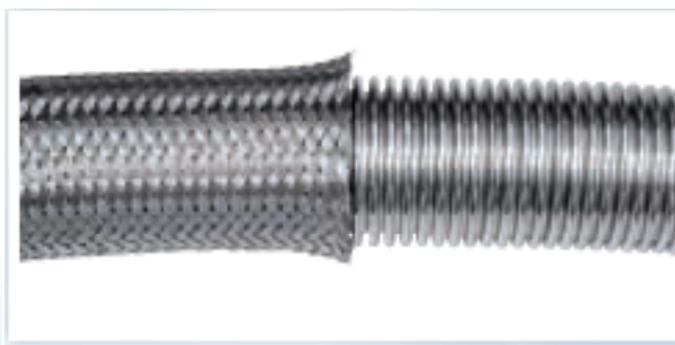
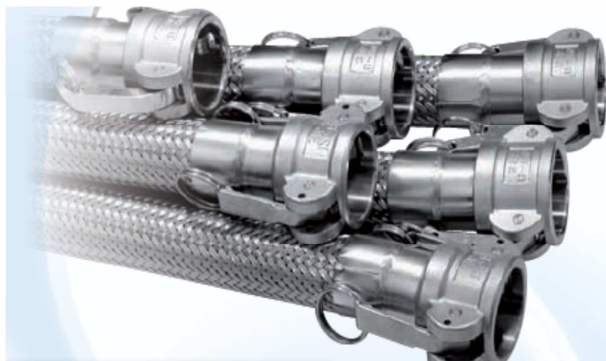
PROIZVODNO TRGOVINSKO d.o.o.









METALNE SAVITLJIVE CIJEVI

MN-Flex
DOBOJ
PROIZVODNO TRGOVINSKO d.o.o.

JEDNOSTRUKO OPLETENE



TEHNIČKE KARAKTERISTIKE I DIMENZIJE

| Nominalni prečnik | Unutrašnji prečnik | | Radni pritisak | | Ispitni pritisak | | Rasprskavajući pritisak | | Stat. radijus savijanja | Dinam. radijus savijanja |
|-------------------|---|--------|--|------|--|------|--|------|---|---|
| |  DN | |  bar psi | |  bar psi | |  bar psi | |  mm |  mm |
| mm | mm | inch | bar | psi | bar | psi | bar | psi | mm | mm |
| 6 | 6 | 1/4 | 154 | 2233 | 230 | 3335 | 616 | 8932 | 25 | 100 |
| 10 | 10 | 3/8 | 105 | 1522 | 157 | 2276 | 420 | 6090 | 40 | 150 |
| 12 | 12 | 1/2 | 88 | 1276 | 132 | 1914 | 352 | 5104 | 50 | 200 |
| 16 | 16 | 5/8 | 73 | 1050 | 100 | 1500 | 292 | 4234 | 60 | 200 |
| 20 | 20 | 3/4 | 64 | 928 | 96 | 1392 | 256 | 3712 | 70 | 200 |
| 25 | 25 | 1" | 50 | 725 | 75 | 1097 | 200 | 2900 | 90 | 200 |
| 32 | 32 | 1 1/4" | 42 | 609 | 63 | 813 | 168 | 2436 | 110 | 250 |
| 40 | 40 | 1 1/2" | 32 | 464 | 49 | 696 | 128 | 1856 | 130 | 250 |
| 50 | 50 | 2" | 31 | 450 | 46 | 667 | 124 | 1798 | 175 | 350 |
| 65 | 65 | 2 1/2" | 28 | 377 | 39 | 565 | 104 | 1508 | 200 | 410 |
| 80 | 80 | 3" | 18 | 261 | 27 | 391 | 72 | 1044 | 205 | 450 |
| 100 | 100 | 4" | 16 | 232 | 24 | 348 | 64 | 928 | 230 | 560 |
| 125 | 125 | 5" | 16 | 232 | 24 | 348 | 64 | 928 | 280 | 660 |
| 150 | 150 | 6" | 12 | 174 | 18 | 261 | 48 | 696 | 320 | 815 |
| 200 | 200 | 8" | 10 | 145 | 16 | 232 | 40 | 580 | 435 | 1015 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

SAVITLJIVE METALNE CIJEVI OD NEHRĐAJUĆEG ČELIKA SU VRHUNSKI PROIZVOD NAMIJENJEN TRANSFERU FLUIDA U OTEŽANIM RADNIM USLOVIMA KAO ŠTO SU POVIŠENE RADNE I TEMPERATURE OKOLINE, AGRESIVNI MEDIJI, TEMPERATURNE OSCILACIJE, DINAMIČKA NAPREZANJA I SL.

MATERIJAL IZRADE, KOMPLETNO OD NEHRĐAJUĆEG ČELIKA, OMOGUĆAVA VRHUNSKU TOPLOTOPIRNOŠĆ (do 700°C), I IZUZETNU KISELOTOPIRNOŠĆ. DOSTUPNE SU U PREČNICIMA 6 DO 80 mm, A PO NARUDŽBI I DO 250mm I NALAZE INDUSTRIJSKU PRIMJENU U RAZNIM SEGMENTIMA.

MOGUĆNOST ZAVARIVANJA RAZNIH VRSTA FIKSNIH I OKRETNIH NAVOJNIH PRIKLJUČAKA I PRIRUBNICA, ČIJI SE PREGLED NALAZI U PRILOGU, OMOGUĆAVA ZADOVOLJENJE RAZNIH POTREBA I ZAHTJEVA