

## TRAVERSINO

**F** = Ferro    **A** = Alluminio    **O** = Ottone    **\*** = Saldata  
**F** = Iron    **A** = Aluminium    **O** = Brass    **\*** = Welded

**O** 263 **\***



D2L  
 ø filo 0.60 mm

**O** 87 **\***



D2L  
 ø filo 0.80 mm

**O** 264 **\***



D2L  
 ø filo 1.00 mm

**O** 88 **\***



D2L  
 ø filo 1.20 mm

**O** 92 **\***



D6L  
 ø filo 1.50 mm

**O** 700



ø filo 2.00 mm

**O** 701



D2L  
 ø filo 2.00 mm

**A** 152



ø filo 3.00 mm  
 Alluminio/ferro

**O** 480



# GROUMETTE anellate

**F** = Ferro    **A** = Alluminio    **O** = Ottone    **\*** = Saldata  
**F** = Iron    **A** = Aluminium    **O** = Brass    **\*** = Welded

**O** 868 **\***



ø filo 1.00 mm

**O** 965 **\***



ø filo 1.50 mm

**O** 966 **\***



ø filo 1.80 mm

**O** 867 **\***



ø filo 2.50 mm

**O** 967 **\***



ø filo 1.50 mm  
D2L

**O** 968 **\***



ø filo 2.50 mm  
D2L

**O** 850



ø filo 4.00 mm  
rame/alluminio