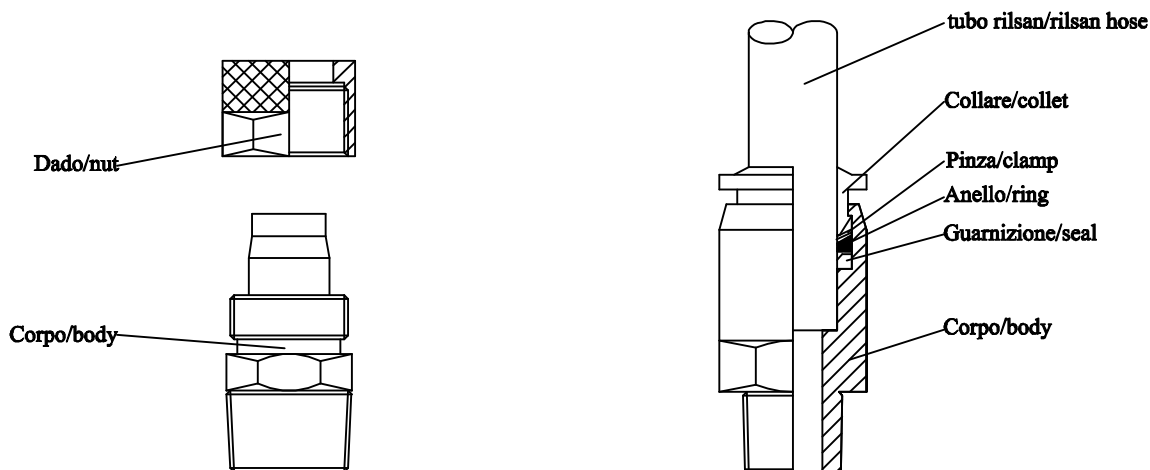


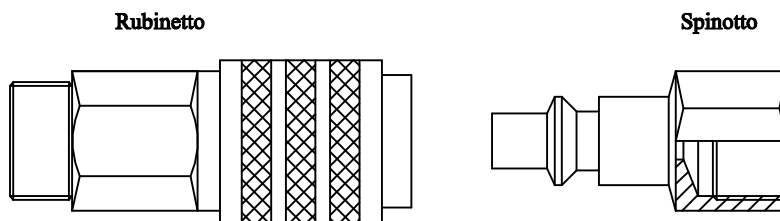
RACCORDI E TUBI PER ARIA COMPRESSA

HOSES AND FITTINGS FOR COMPRESSED AIR



**Innesti a calzamento in ottone nichelato/
quick couplings in brass nickel-plated.**
Raccordi intermedi e di estremità
diritti, a gomito a T.

**Innesto automatico in ottone nichelato/
push-in fittings in brass nickel-plated.**
Raccordi intermedi e di estremità
diritti, a gomito e a T.



**Innesti rapidi in ottone nichelato/
automatic quick couplings in brass nickel-plated.**

TUBI E SPIRALI IN RILSAN RILSAN HOSES AND SPIRALS

- Tubi in Rilsan PA-11/ Rilsan PA-11 hoses.
- Spirali elastiche sviluppo lineare 30 mt./elastic spirals linear development 30 mt.
- Spirali elastiche raccordate/elastic spirals equipped with pipe fittings.

Dati tecnici:

- pressione di esercizio: da 10 a 40 bar a seconda del diametro e dello spessore della parete;
- fattore di sicurezza: 3;
- temperatura di esercizio: da -20°C a +90°C;
- fattore di correzione della pressione con la temperatura:
a 20°C: 1;
a 40°C: 0.7;
a 60°C: 0.5;
a 80°C: 0.45;
a 90°C: 0.38.

Technical specification:

- operating pressure: from 10 to 40 bar to the different diameter and wall thickness;
- safety factor: 3;
- operating temperature: from -20°C to 90°C;
- correction factor pressure according to temperature:
at 20°C: 1;
at 40°C: 0.7;
at 60°C: 0.5;
at 80°C: 0.45;
at 90°C: 0.38.

TUBI E SPIRALI IN POLIURETANO POLYURETAN HOSES AND SPIRAL

Dati tecnici:

- diametri 4, 6, 8 e 12 mm;
- fluido aria compressa;
- temperatura di esercizio: da -20°C a 50°C;
- pressione di esercizio: 10 bar;
- lunghezza spirali: 2, 4, 6 mt.

Technical specification:

- diameter: 4, 6, 8 and 12 mm;
- fluid: compressed air;
- operating temperature: from -20°C to 50°C;
- spiral length: 2, 4, 6 mt.