

# » Vapore Steam



**ivg** colbachini spa  
INDUSTRIAL RUBBER HOSE

[WWW.IVGSPA.IT](http://WWW.IVGSPA.IT)

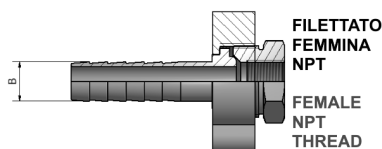
# Vapore

## Steam

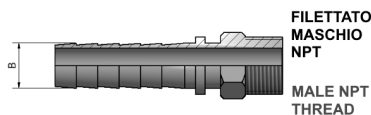
I raccordi della gamma Steam sono utilizzati principalmente per trasferire vapore saturo. La pressione di esercizio raccomandata è di 18 bar, mentre la massima temperatura consigliata è 210°C. Sono applicati con i relativi morsetti stringitubo.

*The fittings of the Steam range are mainly used to convey saturated steam. The recommended working pressure is 18 bar, while the maximum recommended temperature is 210°C. They are applied with the hose clamps.*

- **Materiali Materials**  
acciaio al carbonio - ghisa stampata (morsetti)  
carbon steel - pressed iron (clamps)
- **Dimensioni Size**  
Da DN 13 mm a DN 50 mm  
from DN 13 mm to DN 50 mm
- **Filettatura Thread**  
NPT a norma ANSI/ASME B1.20.1  
NPT according to ANSI/ASME B1.20.1



DN	B
1/2"	13 mm
3/4"	19 mm
1"	25 mm
1"1/4	32 mm
1"1/2	38 mm
2"	50 mm



DN	B
1/2"	13 mm
3/4"	19 mm
1"	25 mm
1"1/4	32 mm
1"1/2	38 mm
2"	50 mm

### Tubi consigliati *Recommended hose*

#### Manitoba

Tubo per vapore a 165°C

#### Victoria

Tubo per vapore a 210°C

#### Victoria EN ISO 6134

Tubo per vapore a 210 °C

#### Victoria Premium

Tubo per vapore a 210 °C

#### Vapofer

Tubo per vapore a 210°C

#### Victoria LL

Tubo per vapore a 210 °C

● **Vapore** *Steam*



**Raccordo filettato femmina NPT**

*Female fitting NPT thread*

<b>Codice Code</b>	<b>Materiale Material</b>	<b>Diam. raccordo ID coupling</b>	<b>NPT</b>
3000484	acciaio al carbonio - carbon steel	1/2"	13 mm
3000485	acciaio al carbonio - carbon steel	3/4"	19 mm
3000486	acciaio al carbonio - carbon steel	1"	25 mm
3000487	acciaio al carbonio - carbon steel	1"1/4	32 mm
3000488	acciaio al carbonio - carbon steel	1"1/2	38 mm
3000489	acciaio al carbonio - carbon steel	2"	50 mm



**Raccordo filettato maschio NPT**

*Male fitting NPT thread*

<b>Codice Code</b>	<b>Materiale Material</b>	<b>Diam. raccordo ID coupling</b>	<b>NPT</b>
3000490	acciaio al carbonio - carbon steel	1/2"	13 mm
3000491	acciaio al carbonio - carbon steel	3/4"	19 mm
3000492	acciaio al carbonio - carbon steel	1"	25 mm
3000493	acciaio al carbonio - carbon steel	1"1/4	32 mm
3000494	acciaio al carbonio - carbon steel	1"1/2	38 mm
3000495	acciaio al carbonio - carbon steel	2"	50 mm



**Morsetti**

*Clamps*

<b>Codice Code</b>	<b>Materiale Material</b>	<b>Diam. raccordo ID coupling</b>	<b>B</b>
3000496	ghisa stampata - pressed iron	13 mm	24-27 mm
3000497	ghisa stampata - pressed iron	19 mm	30-33 mm
3000498	ghisa stampata - pressed iron	25 mm	33,5-40 mm
3000499	ghisa stampata - pressed iron	32 mm	45,5-53 mm
3000500	ghisa stampata - pressed iron	38 mm	51-56 mm
3000501	ghisa stampata - pressed iron	51 mm	63,5-70 mm
3000502	ghisa stampata - pressed iron	63 mm	78-89 mm
3000503	ghisa stampata - pressed iron	75 mm	89-95 mm
3000504	ghisa stampata - pressed iron	100 mm	117,5-127 mm