

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18**
-

MATIÈRE

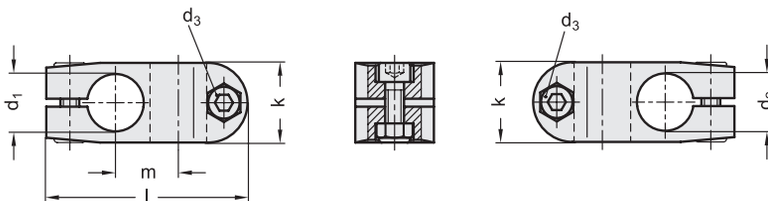
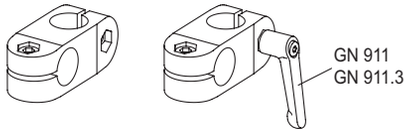
Fonte en acier INOX AISI CF-8, finition sablée mate.
Vis et écrous en acier INOX AISI 304.

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

Les trous de fixation des systèmes de connexion GN 131-NI permettent une utilisation optimale avec les tubes GN 990 (voir page 1368).
La vis de blocage d3 peut être remplacée par le kit GN 911 – GN 911.3 (voir page 1372).

EXÉCUTIONS SPÉCIALES SUR DEMANDE

Différentes combinaisons de trous d1/d2.



Code	Description	d1	d2	d3	k	l	m	d3 Kit de serrage	
GN.42033	GN 131-B12-B12-2-NI	12	12	M6	25	64	20	GN 911-M6-22	203
GN.42053	GN 131-B14-B14-2-NI	14	14	M6	25	64	20	GN 911-M6-22	180
GN.42073	GN 131-B15-B15-2-NI	15	15	M6	25	64	20	GN 911-M6-22	190
GN.42093	GN 131-B16-B16-2-NI	16	16	M6	25	64	20	GN 911-M6-22	170
GN.42113	GN 131-B18-B18-2-NI	18	18	M6	25	64	20	GN 911-M6-22	148
GN.42123	GN 131-B20-B20-2-NI	20	20	M6	25	64	20	GN 911-M6-22	144