

Spojky křížové

Hliník / Nerezová ocel

SPECIFIKACE

Označení č.

Č. 2: se 2 upínacími šrouby DIN 912 z nerezové oceli

Provedení z hliníku

práškové lakováno
barva černá RAL 9005, povrch s texturou **SW**
bez povrchové úpravy **BL**
matně pískovaná

Provedení z nerezové oceli NI

AISI CF-8
matně pískovaná
Upínací otvory obrobené
Šroub s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem DIN 912
Nerezová ocel AISI 304
Matice šestihranné DIN 985
Nerezová ocel AISI 304



INFORMACE

Upínací otvory spojek křížových GN 131 jsou mechanicky obrobené a navrženy pro konstrukční trubky GN 990 (viz. strana 1902) nebo DIN 2391, DIN 2395 a DIN 2462.
Standardně se dodávají s upínacími šrouby s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem DIN 912. Ty mohou být nahrazeny upínacími sadami GN 911 (viz. strana 1874) / GN 911.3 (viz. strana 1875) (objednací kódy viz. tabulka rozměrů).

PŘÍSLUŠENSTVÍ

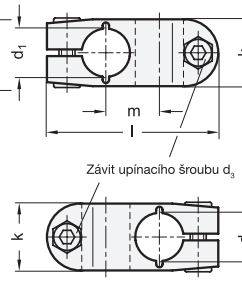
- Upínací sady GN 911 (viz. strana 1874) / GN 911.3 (viz. strana 1875)

NA POPTÁVKU

- d_1 / d_2 s různými otvory

TECHNICKÉ INFORMACE

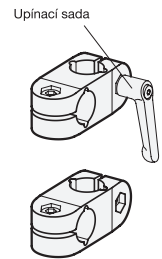
- Vlastnosti nerezové oceli (viz. strana A26)



Upínací šroub s válcovou hlavou DIN 912



Šestihranná matice DIN 985 samojistná (PA kroužek)



*Doplňte označení o barvu křížové spojky (SW nebo BL)

SW **BL**
RAL9005 přírodní

GN 131

Označení	d_1	d_2	d_3	k	l	m	Upínací sada pro d_3	⚖
GN 131-B10-B10-2-*	B 10	B 10	M 6	25	64	20	GN 911-M6-22	180
GN 131-B12-B12-2-*	B 12	B 12	M 6	25	64	20	GN 911-M6-22	203
GN 131-B14-B14-2-*	B 14	B 14	M 6	25	64	20	GN 911-M6-22	190
GN 131-B15-B15-2-*	B 15	B 15	M 6	25	64	20	GN 911-M6-22	190
GN 131-B16-B16-2-*	B 16	B 16	M 6	25	64	20	GN 911-M6-22	170
GN 131-B18-B18-2-*	B 18	B 18	M 6	25	64	20	GN 911-M6-22	148

Váha pro typ BL

GN 131-NI

STAINLESS STEEL

Označení	d_1	d_2	d_3	k	l	m	Upínací sada pro d_3	⚖
GN 131-B12-B12-2-NI	B 12	B 12	M 6	25	64	20	GN 911.3-M6-22	203
GN 131-B14-B14-2-NI	B 14	B 14	M 6	25	64	20	GN 911.3-M6-22	190
GN 131-B15-B15-2-NI	B 15	B 15	M 6	25	64	20	GN 911.3-M6-22	190
GN 131-B16-B16-2-NI	B 16	B 16	M 6	25	64	20	GN 911.3-M6-22	170
GN 131-B18-B18-2-NI	B 18	B 18	M 6	25	64	20	GN 911.3-M6-22	148
GN 131-B20-B20-2-NI	B 20	B 20	M 6	25	64	20	GN 911.3-M6-22	140