

Držáky senzorů

Hliník

SPECIFIKACE

Označení č.

Č. **2**: Se šroubem s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem DIN 912 z nerezové oceli

Hliník

práškově lakováno

barva černá, RAL 9005, povrch s texturou **SW**

Šrouby s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem DIN 912

Nerezová ocel AISI 304

Šestihránné matice DIN 985

Nerezová ocel AISI 304

Samozajističovací dílky polyamidovému kroužku

INFORMACE

Upínací otvory držáků senzorů GN 273.4 jsou mechanicky obroběné a navrženy pro konstrukční trubky GN 990 (viz strana 1902) nebo DIN 2391, DIN 2395 a DIN 2462.

V místě šroubu **z** dochází ze strany šroubu s válcovou hlavou ke snížení průřezu otvoru pro uchycení.

V případě zájmu o upnutí bez použití nástrojů lze šroub s válcovou hlavou nahradit regulovatelnou pákou GN 911 (viz strana 1874) uvedeno v tabulce jako příslušenství.

PŘÍSLUŠENSTVÍ

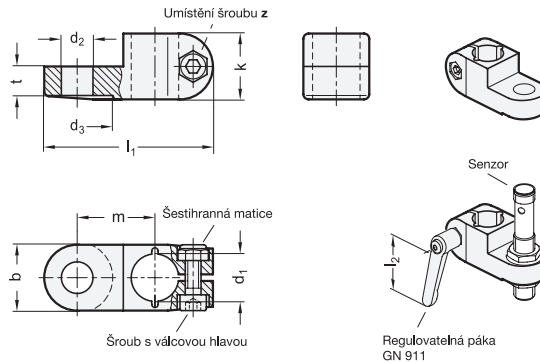
- Regulovatelné páky GN 911 (viz strana 1874)

NA POPTÁVKU

- Provedení z nerezové oceli

TECHNICKÉ INFORMACE

- Vlastnosti nerezové oceli (viz. strana A26)



GN 273.4

Označení	d ₁ Otvor pro upnutí Ø	d ₂ Otvor pro snímač	b	d ₃	k	l ₁	m	t	z Umístění šroubů	Doporučené příslušenství: Páka GN 911 pro z l ₂	⚖
GN 273.4-B12-B12-2-SW	B 12	B 12	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45 63	60
GN 273.4-B12-B18-2-SW	B 12	B 18	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45 63	55
GN 273.4-B14-B12-2-SW	B 14	B 12	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45 63	60
GN 273.4-B14-B18-2-SW	B 14	B 18	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45 63	58
GN 273.4-B15-B12-2-SW	B 15	B 12	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45 63	74
GN 273.4-B15-B18-2-SW	B 15	B 18	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45 63	72
GN 273.4-B16-B12-2-SW	B 16	B 12	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45 63	64
GN 273.4-B16-B18-2-SW	B 16	B 18	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45 63	63
GN 273.4-B18-B12-2-SW	B 18	B 12	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45 63	62
GN 273.4-B18-B18-2-SW	B 18	B 18	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45 63	60