

GN 900.3

Moduł łączący X-Y

- **Materiał**

Aluminium anodowane

- **Wkręty mocujące**

Stal ocynkowana.

- **Śruby z łbem „imbusowym”**

Stal nierdzewna

- **Dostępne wykonania standardowe**

Wykonanie **S**: z płaszczyzną mocowania przewodnicy w osi Z prostopadłą do osi X.

Wykonanie **P**: z płaszczyzną mocowania przewodnicy w osi Z równoległą do osi X.

- **Właściwości i zastosowania**

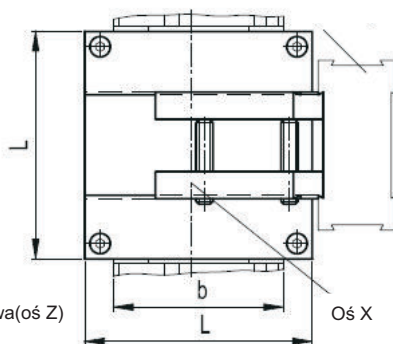
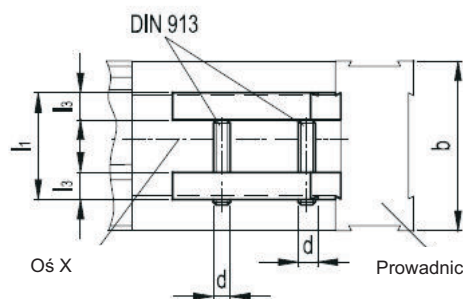
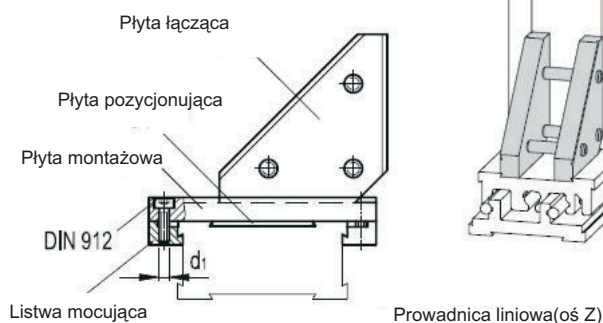
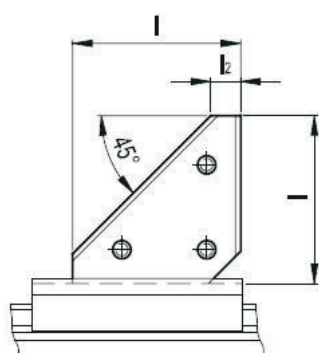
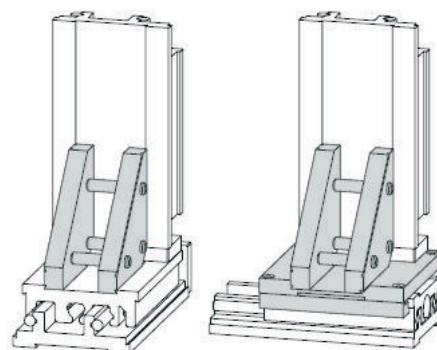
Moduły GN 900.3 służą do łączenia przewodnic liniowych GN 900 w konfiguracji osi X-Z. Składają się one z dwóch płyt łączących mocowanych w specjalnych zaczepach korpusów przewodnic. Dzięki takiemu rozwiązaniu uzyskujemy możliwość regulacji mocowania przewodnicy „Z” w osi prostopadłej do płaszczyzny jej zamocowania. Moduł łączący X-Z służący do mocowania przewodnicy w osi Z równoległe (płaszczyzną mocowania) do przewodnicy w osi X (wykonanie **P**) zawiera dodatkowo płytę krzyżową, listwy mocujące, płytkę ustalającą oraz śruby z łbem „imbusowym”. Płytkę pozycjonującą gwarantuje zachowanie prostopadłość osi Z względem osi X.



Sposób montażu

GN 900,3-S

GN 900,3-P



Elementy standardowe	Główne wymiary									
	b	l	L	l ₁	l ₂	l ₃	d	d ₁		
GN 900.3-30-30-S	30	30	41	17	6	6	M4	M2.5		
GN 900.3-50-50-S	50	50	67	32	6	8	M5	M3		
GN 900.3-80-80-S	80	80	105	52	13	12	M6	M4		
GN 900.3-120-120-S	120	120	145	82	13	16	M8	M5		
GN 900.3-30-30-P	30	30	41	17	6	6	M4	M2.5		
GN 900.3-50-50-P	50	50	67	32	6	8	M5	M3		
GN 900.3-80-80-P	80	80	105	52	13	12	M6	M4		
GN 900.3-120-120-P	120	120	145	82	13	16	M8	M5		