

POCHEWKI SPAWANE ZE STALI NIERDZEWNEJ

POCHEWKI SPAWANE GWINTOWANE, P_{max} = 25 bar

MODEL STANDARDOWY:

MATERIAŁ	: AISI304/1.4301, AISI321/1.4541
PRZYŁĄCZE DLA TYPU 02; 04	: 1/2"BSP, typ B, patrz strona 8, 25
PRZYŁĄCZE DLA TYPU 03; 04	: 1/2"BSP, typ A04 lub CSx patrz strona 8, 9, 25, 26
OPCJE	: inne średnice trzonu czujnika inne gwinty



Typ 02

TYP GWINTOWANY		WYMIARY STANDARDOWE (w mm)								CENA	za 100 mm extra	
02	03	czujnik dia.	L kieszeń	d1	d2	d3	T	D	HEX-1			HEX-2
<p>L1 = L-kieszeń + 20 mm</p>	<p>Dla typu CS1, 2, 3 L1 = L-kieszeń + 10 mm</p> <p>Dla typu A04 L1 = L-kieszeń</p>	10	100	1/2"BSP	1/2"BSP	10.5	14	12.5	22	27		
		10	100	1/2"BSP	3/4"BSP	10.5	16	12.5	27	32		
		10	100	1/2"BSP	1"BSP	10.5	18	12.5	36	36		
		10	100	1/2"BSP	1/2"NPT	10.5	20	12.5	22	27		
		10	100	1/2"BSP	3/4"NPT	10.5	20	12.5	27	27		
		10	100	1/2"BSP	1"NPT	10.5	25	12.5	36	36		
		10	100	1/2"BSP	M20x1.5	10.5	14	12.5	22	27		
		10	100	1/2"BSP	M24x1.5	10.5	14	12.5	27	27		
		12,5	63	1/2"BSP	1/2"BSP	13	14	15	22	27		
		12,5	63	1/2"BSP	3/4"BSP	13	16	15	27	32		
		12,5	63	1/2"BSP	1"BSP	13	18	15	36	36		
		12,5	63	1/2"BSP	1/2"NPT	13	20	15	22	27		
		12,5	63	1/2"BSP	3/4"NPT	13	20	15	27	27		
		12,5	63	1/2"BSP	1"NPT	13	25	15	36	36		
12,5	63	1/2"BSP	M24x1.5	13	14	15	27	27				

TYP SPAWANY		WYMIARY STANDARDOWE (w mm)								CENA	za 100 mm extra	
04	05	czujnik dia.	L kieszeń	d1	d2	d3	T	D	HEX-1			HEX-2
<p>L1=L-kieszeń + 20 mm</p>	<p>Dla typu CS1, 2, 3 L1 = L-kieszeń + 10 mm</p> <p>Dla typu A04, L1 = L-kieszeń + 10 mm</p>	10	100	1/2"BSP	18	10.5	14	12.5	22	27		
		10	100	3/4"BSP	23	10.5	16	12.5	27	32		
		10	100	1"BSP	28	10.5	18	12.5	36	36		
		12,5	63	1/2"BSP	18	13	14	15	22	27		
		12,5	63	3/4"BSP	23	13	16	15	27	32		
		12,5	63	1"BSP	28	13	18	15	36	36		

INNE KONSTRUKCJE, ŚREDNICE CZUJNIKA I MATERIAŁY NA ŻYCZENIE
CERTIFICAT MATERIAŁOWY WG NORMY EN 10204 3.1.B. patrz strona 29