

## Безшовні труби з покращеної сталі холоднотягнуті

Тип HPZ, HPC – продовження таблиці

Індекс (труба чорна)	Індекс (труба оцинкована)	діаметр зовн. [мм]	товщина стінки [мм]	діаметр внутр. [мм]	вага [кг/м]	теоретичний тиск* [бар]	
						DIN2413 I статичний	DIN2413 III динамічний
HR-HPZ1-38X4,0	HR-HPC1-38X4,0	38	4	30	3,350	297	261
HR-HPZ1-38X5,0	-	38	5	28	4,069	371	321
HR-HPZ1-38X6,0	-	38	6	26	4,735	445	378
HR-HPZ1-42X2,0	HR-HPC1-42X2,0	42	2	38	1,973	134	124
HR-HPZ1-42X3,0	HR-HPC1-42X3,0	42	3	36	2,885	201	183
HR-HPZ1-42X4,0	HR-HPC1-42X4,0	42	4	34	3,750	269	238

\*- теоретичний тиск згідно DIN 2413-93

### Технічні характеристики:

- труби закалені нормалізовано в регульованому середовищі NBK (+N),
- захист поверхні: фосфорування (труби чорні) і змащення,
- стандартна довжина труб: 6000 +10 мм,
- краї труб гладкі, заглушені,
- стандартна товщина оцинкування для труб типу HPC1 – 8÷12 мікрометрів.

Допуск виготовлення по DIN 2462 (EN ISO 1127): D4/T3.



### Тип HPS

Безшовні прецизійні труби з аустенітної нержавіючої сталі, холоднотягнуті.

**Матеріал:** EN 1.4435, ASTM TP 316L

Розміри та допуски по EN10305-1

**Довжина** 6м (доступна порізка на відрізки по 2 або 3м)

Індекс	діаметр зовн. [мм]	товщина стінки [мм]	діаметр внутр. [мм]	вага [кг/м]	теоретичний тиск* [бар]	
					EN 13480-3	ASME B31.3
HR-HPS1-06X1,0	6	1	4	0,13	510	470
HR-HPS1-06X1,5	6	1,5	3	0,17	774	738
HR-HPS1-08X1,0	8	1	6	0,18	366	340
HR-HPS1-08X1,5	8	1,5	5	0,24	587	537
HR-HPS1-08X2,0	8	2	4	0,3	774	738
HR-HPS1-10X1,0	10	1	8	0,23	286	267
HR-HPS1-10X1,5	10	1,5	7	0,32	451	417
HR-HPS1-10X2,0	10	2	6	0,4	635	577
HR-HPS1-12X1,0	12	1	10	0,28	234	220
HR-HPS1-12X1,5	12	1,5	9	0,39	366	340
HR-HPS1-12X2,0	12	2	8	0,5	510	470
HR-HPS1-14X2,0	14	2	10	0,6	426	395
HR-HPS1-15X1,5	15	1,5	12	0,51	286	267
HR-HPS1-15X2,0	15	2	11	0,65	394	366
HR-HPS1-16X2,0	16	2	12	0,7	366	340
HR-HPS1-18X1,5	18	1,5	15	0,62	234	220
HR-HPS1-18X2,0	18	2	14	0,8	321	299