

nerezavějící ocel

—_ fitinky

—_ tvarovky

—_ přírůby

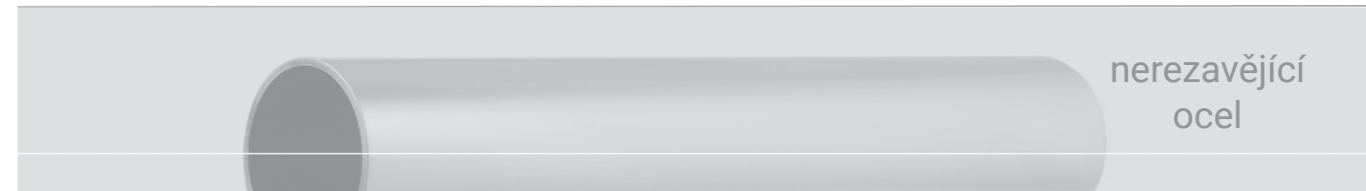
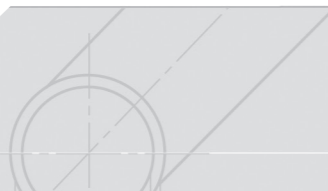
—_ armatury

—_ potrubní spojky



Dlouhé výrobky

Kulaté trubky | Duté tyče | Profilové trubky



Bezešvé nerezové trubky	4+5
Bezešvé přesné trubky	6
Duté tyče	7
Svařované potrubní trubky	8+9
Konstrukční trubky	10+11
Nápojové trubky	12
Trubky na pitnou vodu DVGW	12
Hranaté trubky	13
Obdélníkové trubky	14+15
Trubky dle ASTM/ASME	16+17
Přehled starých norem DIN ve srovnání s novými normami EN	18
Tolerance	18
Srovnání rozměrů potrubních přípojek	19
Přehled tyčová ocel	19



Aktuální novinky

Technický prospekt dlouhých výrobků

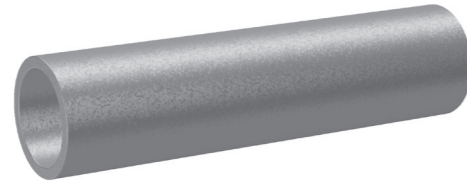
Stavy na skladu na našich webových stránkách

Ke všem výrobkům v tomto prospektu můžete na našich webových stránkách vidět aktuální stavy na skladu a stáhnout si technické listy ve formátu PDF.

Firma heco je nejen obchodní firma, ale i výrobce fitinek a armatur z nerezavějící oceli.

Naše výrobky se používají ve strojírenství, při stavbě investičních celků, v automobilovém průmyslu, také v chemickém a potravinářském průmyslu. S pobočkami po celé Evropě jsme Vám neustále nablízku.

[Remchingen](#) - [Berlín](#) - [Bielefeld](#) - [Frankfurt](#) - [Norimberk](#) - [Varšava](#) - [Brno](#)


bezešvá trubka EN 10216-5
NR.

Popis výrobku
Číslo položky NR.

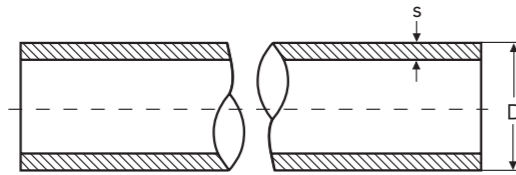
 Tažené za studena nebo za tepla, žíhané a mořené
 Výrobní délky 4 až 7 metrů

 Tol. EN/ISO 1127
 Tolerance viz str. 18

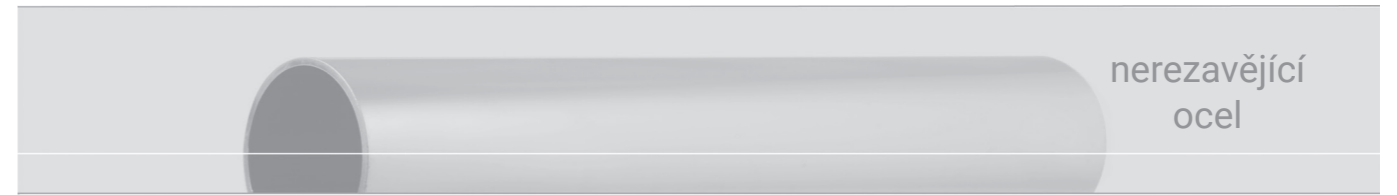
 Jakost

 1.4301, 1.4541, 1.4571 další na www.heco-nerez.cz
Skladové zásoby

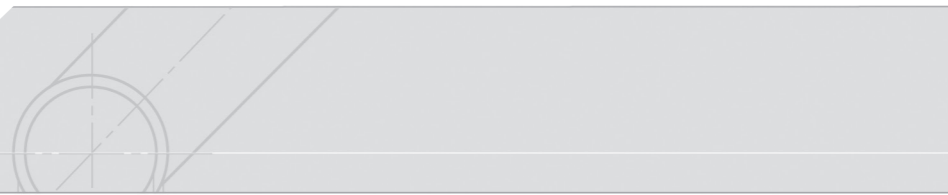
 Aktuální stavy na skladu najdete na našich
 webových stránkách.

 Rozměry+techn. hodnoty


D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m
4,00 x 1,00	0,075	13,50 x 1,60	0,477	2,30	0,858	4,00	1,803
5,00 x 1,00	0,100	2,00	0,576	2,90	1,038	23,00 x 1,50	0,808
6,00 x 0,50	0,069	2,30	0,645	3,20	1,122	2,00	1,051
1,00	0,125	2,60	0,710	18,00 x 1,00	0,426	4,00	1,903
1,50	0,169	2,90	0,770	1,50	0,620	24,00 x 2,00	1,102
2,00	0,200	14,00 x 1,00	0,326	2,00	0,801	3,50	1,797
7,00 x 1,00	0,069	1,50	0,470	2,50	0,970	4,00	2,003
8,00 x 0,50	0,094	2,00	0,601	3,00	1,127	25,00 x 1,00	0,601
1,00	0,175	2,50	0,720	3,50	1,271	1,50	0,883
1,50	0,244	3,00	0,826	4,00	1,402	2,00	1,152
2,00	0,300	15,00 x 1,00	0,351	20,00 x 1,00	0,476	2,50	1,409
9,00 x 1,00	0,200	1,50	0,507	1,50	0,695	3,00	1,605
10,00 x 1,00	0,225	2,00	0,651	2,00	0,901	3,50	1,884
1,50	0,319	2,50	0,783	2,50	1,096	4,00	2,103
2,00	0,401	3,00	0,901	3,00	1,277	5,00	2,504
2,50	0,470	4,00	1,102	3,50	1,446	6,00	2,855
3,00	0,526	16,00 x 1,00	0,376	4,00	1,603	26,90 x 1,60	1,043
10,20 x 1,60	0,345	1,50	0,545	5,00	1,878	2,00	1,247
2,00	0,411	2,00	0,701	21,00 x 3,00	1,352	2,30	1,417
11,00 x 1,50	0,357	2,50	0,845	21,30 x 1,60	0,789	2,60	1,582
12,00 x 1,00	0,275	3,00	0,976	2,00	0,967	2,90	1,582
1,50	0,394	3,50	1,096	2,60	1,217	3,20	1,899
2,00	0,501	4,00	1,202	2,90	1,336	27,00 x 3,00	1,803
2,50	0,595	5,00	1,378	3,20	1,450	4,00	2,304
3,00	0,676	17,00 x 1,00	0,401	22,00 x 1,00	0,526	28,00 x 1,00	0,767
4,00	0,801	1,50	0,582	1,50	0,770	1,50	0,995
13,00 x 1,00	0,300	3,00	1,052	2,00	1,002	2,00	1,302
1,50	0,432	17,20 x 1,60	0,625	2,50	1,221	2,50	1,596
2,50	0,657	2,00	0,761	3,00	1,427	3,00	1,878



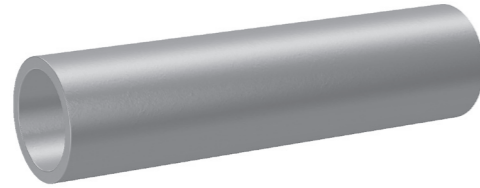
D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m
3,50	2,117	3,00	2,779	54,00 x 2,00	2,604	5,00	9,390
4,00	2,403	4,00	3,606	55,00 x 2,50	3,287	82,50 x 3,60	7,112
5,00	2,880	5,00	4,382	5,00	6,260	85,00 x 2,50	5,165
30,00 x 1,00	0,726	42,00 x 2,00	2,003	57,00 x 2,00	2,754	88,90 x 2,00	4,352
1,50	1,070	3,00	2,930	2,60	3,542	2,30	4,987
2,00	1,402	6,00	5,409	2,90	3,929	2,60	5,409
2,50	1,721	42,40 x 1,60	1,635	3,50	4,689	2,90	6,245
2,60	1,784	2,00	2,023	4,00	5,308	90,00 x 5,00	10,642
3,00	2,028	2,60	2,591	4,50	5,916	97,00 x 4,00	9,315
3,50	2,320	2,90	2,868	5,00	6,510	100,00 x 3,00	7,287
4,00	2,604	3,20	3,141	6,50	8,219	5,00	11,894
5,00	3,130	3,60	3,498	60,30 x 1,60	2,352	101,60 x 3,60	8,834
32,00 x 1,50	1,146	4,05	3,889	2,00	2,920	4,05	9,893
2,00	1,502	4,50	4,270	2,60	3,757	5,00	12,094
2,50	1,847	43,00 x 1,50	1,559	2,90	4,168	105,00 x 2,50	6,417
3,00	2,178	5,50	5,165	3,20	4,575	108,00 x 3,00	7,888
3,50	2,438	44,00 x 2,00	2,103	3,60	5,111	3,20	8,397
4,00	2,804	44,50 x 2,00	2,128	4,00	5,639	3,60	9,411
33,00 x 1,50	1,183	2,60	2,728	4,50	6,228	4,00	10,417
4,00	2,905	2,90	3,021	5,00	6,923	4,50	11,662
33,70 x 1,60	1,324	4,00	4,056	6,30	8,519	5,00	12,896
2,00	1,588	5,50	5,371	8,00	10,477	6,30	16,043
2,60	2,025	45,00 x 1,60	1,733	63,50 x 2,50	3,831	8,00	20,032
2,90	2,237	2,00	2,153	5,00	7,324	114,30 x 2,60	7,272
3,20	2,444	3,00	3,155	64,00 x 2,00	3,105	3,20	8,902
3,60	2,713	3,50	3,637	65,00 x 2,50	3,913	3,60	9,979
4,05	3,007	5,00	5,008	3,00	4,657	4,00	11,047
4,50	3,290	48,00 x 4,00	4,407	3,50	5,390	4,50	12,372
34,00 x 1,50	1,221	48,30 x 1,60	1,871	68,00 x 4,00	6,410	5,00	13,684
2,00	1,603	2,00	2,319	70,00 x 2,00	3,405	6,30	17,037
3,50	2,673	2,60	2,975	2,90	4,873	7,10	19,058
4,00	3,005	2,90	3,297	3,00	5,033	121,00 x 4,00	11,719
5,00	3,631	3,20	3,614	4,00	6,611	127,00 x 4,00	12,320
5,50	3,925	3,60	4,029	4,50	7,381	133,00 x 4,00	12,921
35,00 x 1,50	1,258	4,05	4,487	5,00	8,138	5,00	16,026
2,00	1,653	5,00	5,421	6,30	10,048	6,30	19,987
2,50	2,035	6,30	6,626	7,00	11,043	139,70 x 4,00	13,592
3,00	2,404	49,00 x 5,50	5,991	76,00 x 5,00	8,889	5,00	16,860
4,00	3,105	50,00 x 1,50	1,822	6,00	10,517	6,30	21,044
5,00	3,756	2,00	2,404	76,10 x 2,00	3,711	7,10	23,547
36,00 x 2,00	1,703	2,50	2,974	2,30	4,250	141,30 x 6,55	22,101
38,00 x 1,50	1,371	3,00	3,531	2,60	4,785	9,53	31,444
2,00	1,803	4,00	4,607	2,90	5,315	159,00 x 4,50	17,409
2,50	2,222	5,00	5,634	3,20	5,841	5,00	19,281
2,60	2,305	51,00 x 2,00	2,454	3,60	6,535	6,30	24,089
3,00	2,629	2,60	3,151	4,00	7,222	7,10	27,005
3,60	3,101	4,00	4,708	4,50	8,068	168,30 x 3,45	14,241
4,00	3,405	52,00 x 1,50	1,897	5,00	8,901	4,50	18,457
4,50	3,775	2,00	2,504	6,30	11,011	5,00	20,445
5,00	4,132	4,00	4,804	7,10	12,267	6,30	25,556
6,00	4,808	53,00 x 1,50	1,934	8,00	13,641	219,10 x 6,30	43,210
6,30	5,000	3,00	3,756	10,00	16,551	273,05 x 9,27	64,100
40,00 x 1,50	1,446	3,60	4,453	80,00 x 2,00	3,906	12,70	82,200
2,00	1,903	4,00	4,908	2,50	4,852	323,85 x 10,31	80,940
2,50	2,348	4,50	5,465	4,00	7,612	12,70	98,940



Montážní materiál ▶ trubky ▶ kulaté ▶ bežešvé ▶ pro hydraulická vedení

bežešvá přesná trubka

NR.P



Popis výrobku

Číslo položky NR.P
DIN 2462 / EN ISO 1127, HL 4 až 7 metrů
Tol. D4/T3 DIN 2391 popř. EN 10305/1
Tolerance viz str. 18

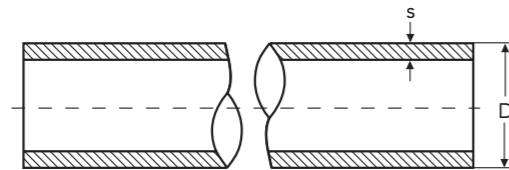
Jakost

1.4301, 1.4571 další na www.heco-nerez.cz

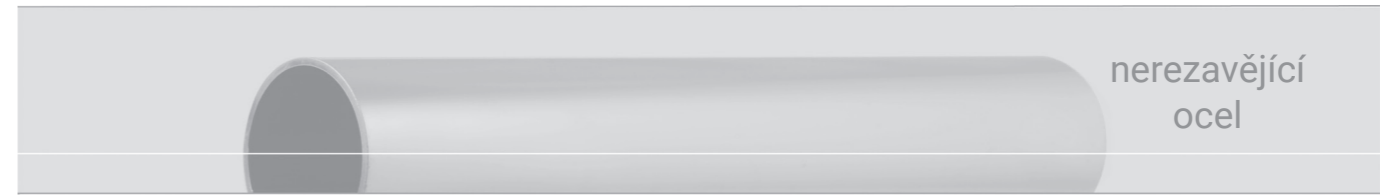
Skladové zásoby

Aktuální stavy na skladu najdete na našich webových stránkách.

Rozměry+techn. hodnoty



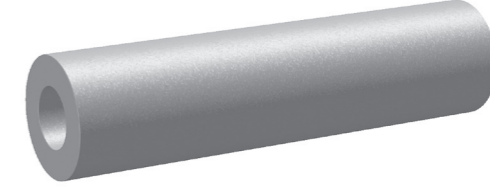
D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m
6,00 x 1,00	0,125	14,00 x 1,00	0,326	2,50	0,970	3,00	2,404
1,50	0,169	1,50	0,470	3,00	1,127	38,00 x 2,00	1,803
2,00	0,200	2,00	0,601	3,50	1,271	2,50	2,222
7,00 x 1,00	0,069	2,50	0,720	4,00	1,402	3,00	2,629
8,00 x 1,00	0,175	3,00	0,826	20,00 x 1,00	0,476	4,00	3,405
1,50	0,244	15,00 x 1,00	0,351	1,50	0,695	5,00	4,132
2,00	0,300	1,50	0,507	2,00	0,901	42,00 x 2,00	2,003
9,00 x 1,00	0,200	2,00	0,651	2,50	1,096	3,00	2,930
10,00 x 1,00	0,225	2,50	0,783	3,00	1,277		
1,50	0,319	3,00	0,901	4,00	1,603		
2,00	0,401	4,00	1,102	22,00 x 1,00	0,526		
2,50	0,470	16,00 x 1,00	0,376	1,50	0,770		
3,00	0,526	1,50	0,545	2,00	1,002		
10,20 x 1,60	0,345	2,00	0,701	2,50	1,221		
2,00	0,411	2,50	0,845	25,00 x 1,00	0,601		
11,00 x 1,50	0,357	3,00	0,976	2,00	1,152		
12,00 x 1,00	0,275	3,50	1,096	2,50	1,409		
1,50	0,394	16,00 x 4,00	1,202	3,00	1,605		
2,00	0,501	5,00	1,378	4,00	2,103		
2,50	0,595	17,00 x 1,00	0,401	28,00 x 1,50	0,995		
3,00	0,676	1,50	0,582	2,00	1,302		
4,00	0,801	3,00	1,052	2,50	1,596		
13,00 x 1,00	0,300	17,20 x 1,60	0,625	3,00	1,878		
1,50	0,432	2,00	0,761	30,00 x 2,00	1,402		
2,50	0,657	2,30	0,858	2,50	1,721		
13,50 x 1,60	0,477	2,90	1,038	3,00	2,028		
2,00	0,576	3,20	1,122	4,00	2,604		
2,30	0,645	18,00 x 1,00	0,426	5,00	3,130		
2,60	0,710	1,50	0,620	35,00 x 2,00	1,653		
2,90	0,770	2,00	0,801	2,50	2,035		



Montážní materiál ▶ trubky ▶ kulaté ▶ bežešvé ▶ duté tyče

dutá tyč

HS.



Popis výrobku

Číslo položky HS.
Výrobní délky 2 až 7 metrů
DIN 17456 / 17458, válcované za tepla,
extrudované, mořené

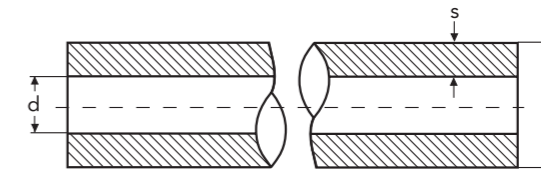
Jakost

1.4301, 1.4541, 1.4571 další na www.heco-nerez.cz

Skladové zásoby

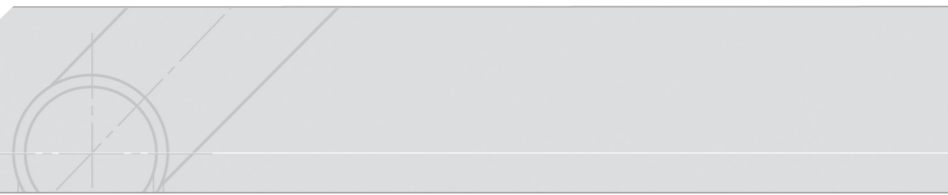
Aktuální stavy na skladu najdete na našich webových stránkách.

Rozměry+techn. hodnoty



D x d (mm)	s	kg/m*	D x d (mm)	s	kg/m*	D x d (mm)	s	kg/m*	D x d (mm)	s	kg/m*
32 x 16	8,0	4,70	75 x 40	17,5	24,80	90	17,5	46,40	160	15,0	64,70
20	6,0	3,80	76 x 58	9,0	15,09	100	12,5	34,60	200 x 140	30,0	127,70
36 x 16	10,0	6,40	80 x 40	20,0	29,60	132 x 71	30,5	76,30	150	25,0	109,60
20	8,0	5,50	45	17,5	27,00	80	26,0	67,90	160	20,0	90,20
25	5,5	4,10	50	15,0	24,00	90	21,0	54,40	212 x 130	41,0	175,60
40 x 20	10,0	7,40	63	8,5	15,00	106	13,0	38,10	150	31,0	138,00
25	7,5	6,00	85 x 45	20,0	32,00	140 x 80	30,0	81,30	170	21,0	100,50
28	6,0	5,00	90 x 50	20,0	34,50	90	25,0	70,80	224 x 140	41,0	191,00
45 x 20	12,5	10,00	56	17,0	30,60	100	20,0	59,10	180	22,0	111,30
25	10,0	8,90	63	13,5	25,50	112	14,0	43,50	236 x 150	43,0	207,80
28	8,5	7,60	71	9,5	18,80	150 x 80	35,0	99,20	190	23,0	122,70
32	6,5	6,20	95 x 50	22,5	40,90	95	27,5	84,35	240 x 170	35,0	177,00
50 x 25	12,5	11,60	100 x 56	22,0	42,30	106	22,0	69,40	250 x 200	25,0	140,90
32	9,0	9,10	63	18,5	37,20	125	12,5	42,30			
36	7,0	7,40	71	14,5	30,60	160 x 90	35,0	109,55			
56 x 28	14,0	14,50	80	10,0	22,20	112	24,0	80,40			
36	10,0	11,30	106 x 56	25,0	49,90	122	19,0	67,10			
40	8,0	9,50	63	21,5	44,80	132	14,0	50,50			
60 x 40	10,0	12,30	71	17,5	38,20	170 x 106	32,0	110,60			
44	8,0	10,40	80	13,0	29,80	118	26,0	92,20			
63 x 32	15,5	18,10	112 x 63	24,5	52,80	130	20,0	73,90			
36	13,5	16,50	71	20,5	46,20	140	15,0	57,30			
40	11,5	14,60	80	16,0	37,80	180 x 125	27,5	103,30			
45	9,0	12,00	90	11,0	27,40	130	25,0	97,03			
50	6,5	9,10	118 x 63	27,5	61,30	150	15,0	61,00			
70 x 50	10,0	15,02	71	23,5	54,70	190 x 106	42,0	155,65			
71 x 36	17,5	23,10	80	19,0	46,30	123	33,5	129,30			
40	15,5	21,20	90	14,0	35,90	132	29,0	115,00			
45	13,0	18,60	125 x 71	27,0	65,20	140	25,0	107,70			
56	7,50	11,70	80	22,5	56,80	150	20,0	83,80			

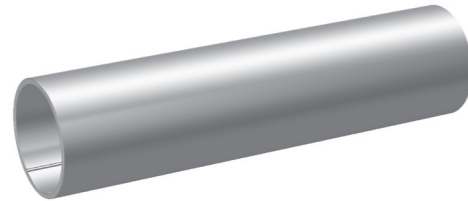
* (kg/m) -0/+20%



Montážní materiál ▶ trubky ▶ kulaté ▶ svařované ▶ rozměry ISO

svařovaná trubka EN 10217-7

RO.



Popis výrobku

Číslo položky RO.

Výrobní délky 6 metrů
Svařovaná trubka EN 10217-7

Tolerance dle EN 1127 D3 / T3
Tolerance viz str. 18

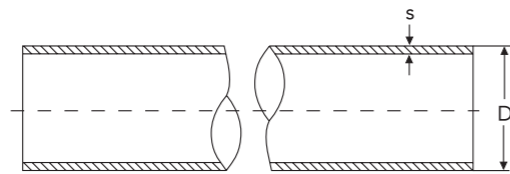
Jakost

1.4301, 1.4541, 1.4571, 1.4828 další na www.heco-nerez.cz

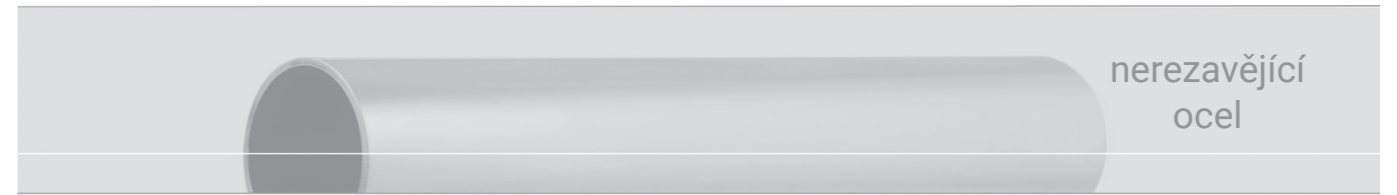
Skladové zásoby

Aktuální stavy na skladu najdete na našich webových stránkách.

Rozměry+techn. hodnoty



D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m
3,00 x 0,50	0,031	2,00	0,901	2,60	2,025	3,60	4,029
4,00 x 0,50	0,043	21,30 x 1,60	0,789	3,20	2,444	50,00 x 1,50	1,822
6,00 x 1,00	0,125	2,00	0,967	34,00 x 1,00	0,826	2,00	2,404
8,00 x 1,00	0,175	2,60	1,217	1,50	1,221	50,80 x 1,50	1,852
1,50	0,244	22,00 x 1,00	0,526	35,00 x 1,50	1,258	51,00 x 2,00	2,454
10,00 x 1,00	0,225	1,50	0,770	2,00	1,653	2,60	3,151
1,50	0,319	2,00	1,002	2,50	2,035	52,00 x 1,00	1,277
12,00 x 1,00	0,275	23,00 x 1,50	0,808	36,00 x 2,00	1,703	1,50	1,897
1,50	0,394	24,00 x 2,00	1,102	38,00 x 1,00	0,926	2,00	2,504
13,00 x 1,00	0,300	25,00 x 1,00	0,601	1,50	1,371	53,00 x 1,50	1,934
1,50	0,432	1,50	0,883	2,00	1,803	54,00 x 2,00	2,604
14,00 x 1,00	0,326	2,00	1,152	2,60	2,305	57,00 x 2,90	3,928
1,50	0,470	2,50	1,409	40,00 x 1,00	0,977	60,30 x 1,60	2,352
2,00	0,601	26,90 x 1,60	1,014	1,50	1,446	2,00	2,920
15,00 x 1,00	0,351	2,00	1,247	2,00	1,903	2,30	3,340
1,50	0,507	2,60	1,582	3,00	2,779	2,60	3,757
2,00	0,651	28,00 x 1,00	0,676	42,40 x 1,60	1,635	2,90	4,168
16,00 x 1,00	0,376	1,50	0,995	2,00	2,023	3,20	4,575
1,50	0,545	2,00	1,302	2,60	2,591	3,60	5,111
2,00	0,701	30,00 x 1,00	0,726	3,20	3,141	4,00	5,639
17,00 x 1,00	0,401	1,50	1,070	3,60	3,498	63,50 x 1,60	2,480
17,20 x 1,60	0,625	2,00	1,402	43,00 x 1,50	1,559	2,60	3,819
2,00	0,761	2,50	1,722	44,50 x 1,50	1,615	64,00 x 2,00	3,105
2,30	0,858	3,00	2,028	2,00	2,128	69,00 x 2,00	3,355
18,00 x 1,00	0,426	32,00 x 1,50	1,146	2,60	2,728	70,00 x 2,00	3,405
1,50	0,620	2,00	1,502	48,30 x 1,60	1,871	2,90	4,873
2,00	0,801	33,00 x 1,50	1,183	2,00	2,319	73,00 x 1,50	2,686
20,00 x 1,00	0,476	33,70 x 1,60	1,286	2,60	2,975	76,10 x 2,00	3,711
1,50	0,695	2,00	1,588	3,20	3,614	2,30	4,250



D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m
2,60	4,785	108,00 x 2,00	5,308	4,00	13,592	323,90 x 3,00	24,100
2,90	5,315	3,00	7,888	154,00 x 2,00	7,612	4,00	32,042
3,20	5,841	4,00	10,417	159,00 x 3,00	11,720	5,00	39,920
3,60	6,535	114,30 x 2,00	5,624	4,00	15,525	6,00	47,760
84,00 x 2,00	4,107	2,60	7,272	168,30 x 2,00	8,328	355,60 x 2,60	22,980
85,00 x 2,00	4,157	3,00	8,361	2,60	10,788	3,20	28,240
88,90 x 2,00	4,352	3,20	8,902	3,00	12,417	4,00	35,220
2,30	4,980	3,60	9,979	4,00	16,456	5,00	43,900
2,60	5,618	4,00	11,048	219,10 x 3,00	16,233	406,40 x 2,60	26,290
3,00	6,452	129,00 x 2,00	6,360	4,00	21,544	3,20	32,310
3,20	6,876	133,00 x 3,00	9,766	5,00	26,805	4,00	40,300
4,00	8,504	4,00	12,921	273,00 x 3,00	20,290	5,00	50,260
101,60 x 2,00	4,988	139,70 x 2,00	6,896	4,00	26,949	457,00 x 4,00	45,370
3,00	7,406	2,60	8,926	5,00	33,550	5,00	56,590
104,00 x 2,00	5,108	3,00	10,269	6,00	40,110	508,00 x 5,00	62,980

Popis výrobku

Číslo položky RO.

Rozměry / tolerance dle EN 1127 D3 / T3
Technické dodací podmínky dle EN 10296-2

Jakost

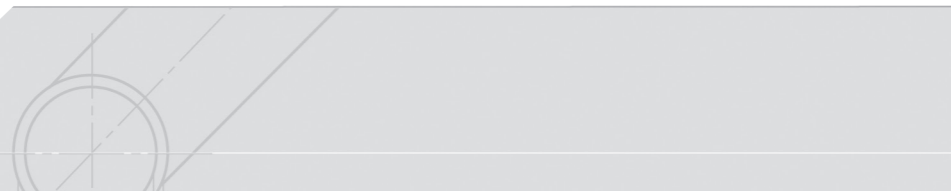
1.4301, 1.4541, 1.4571, 1.4828 další na www.heco-nerez.cz

Skladové zásoby

Aktuální stavy na skladu najdete na našich webových stránkách.

D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m
610,00 x 3,00	45,60	5,00	88,42	8,00	161,22	6,00	151,86
4,00	60,70	6,00	105,95	914,00 x 4,00	91,19	8,00	202,08
5,00	75,75	8,00	140,87	5,00	113,86	1219,00 x 5,00	152,02
6,00	90,68	813,00 x 4,00	81,01	6,00	136,48	6,00	182,27
8,00	120,51	5,00	101,14	8,00	181,57	8,00	242,63
711,00 x 4,00	70,83	6,00	121,21	1016,00 x 5,00	126,68		

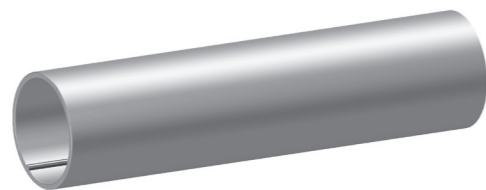




Montážní materiál ▶ trubky ▶ kulaté ▶ svařované ▶ konstrukční trubky

konstrukční trubka EN 10296-2

RO.HF



Popis výrobku

Číslo položky RO.HF

Výrobní délky 6 metrů
Vysokofrekvenčně svařované trubky

Tolerance dle EN 1127 D3 / T3
Tolerance viz str. 18

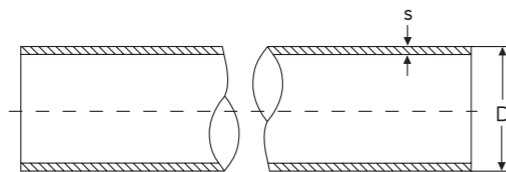
Jakost

1.4301, 1.4571 další na www.heco-nerez.cz

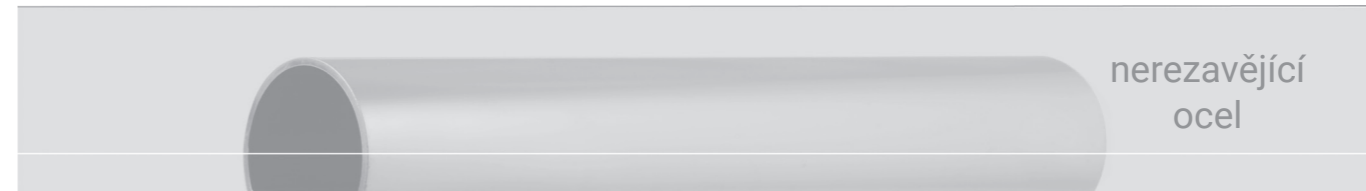
Skladové zásoby

Aktuální stavy na skladu najdete na našich webových stránkách.

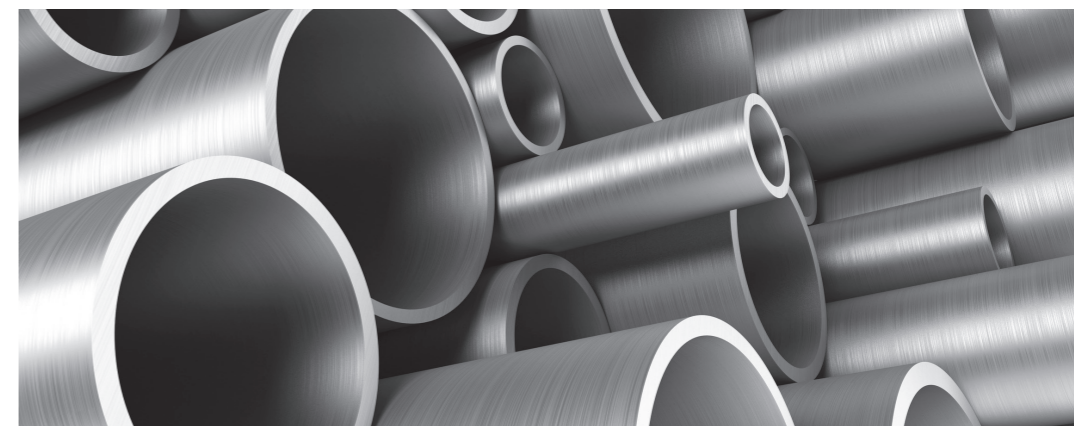
Rozměry+techn. hodnoty

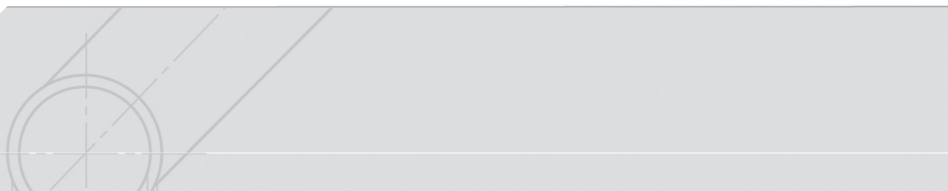


D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m
10,00 x 1,00	0,225	21,30 x 1,00	0,508	2,50	1,722	42,40 x 1,00	1,033
1,50	0,319	1,50	0,743	3,00	2,028	1,50	1,530
12,00 x 1,00	0,275	2,00	0,967	32,00 x 1,00	0,771	2,00	2,023
1,50	0,394	2,50	1,177	1,50	1,146	2,50	2,498
2,00	0,501	3,00	1,375	2,00	1,847	3,00	2,948
14,00 x 1,00	0,326	22,00 x 1,00	0,526	3,00	2,178	4,00	3,846
1,50	0,471	1,50	0,770	33,00 x 1,50	1,183	43,00 x 1,50	1,599
2,00	0,601	2,00	1,002	33,70 x 1,00	0,818	45,00 x 1,00	1,081
15,00 x 1,00	0,351	23,00 x 1,00	0,550	1,50	1,209	1,50	1,612
1,20	0,415	1,50	0,808	2,00	1,588	2,00	2,153
1,50	0,507	2,00	1,051	2,50	1,953	2,50	2,604
2,00	0,651	25,00 x 1,00	0,601	3,00	2,306	3,00	3,124
16,00 x 1,00	0,376	1,50	0,883	4,00	2,975	48,30 x 1,00	1,170
1,20	0,445	2,00	1,152	35,00 x 1,00	0,851	1,50	1,734
1,50	0,545	2,50	1,409	1,50	1,258	2,00	2,319
2,00	0,701	3,00	1,653	2,00	1,653	2,50	2,803
17,20 x 1,00	0,405	26,90 x 1,00	0,648	2,50	2,035	3,00	3,363
1,50	0,589	1,50	0,954	3,00	2,404	4,00	4,437
2,00	0,761	2,00	1,247	38,00 x 1,00	0,926	50,00 x 1,00	1,227
2,50	0,920	2,50	1,527	1,50	1,371	1,50	1,822
18,00 x 1,00	0,426	3,00	1,795	2,00	1,803	2,00	2,404
1,20	0,505	28,00 x 1,00	0,676	2,50	2,203	2,50	2,974
1,50	0,620	1,50	0,995	3,00	2,629	3,00	3,521
2,00	0,801	2,00	1,302	40,00 x 1,00	0,977	4,00	4,607
20,00 x 1,00	0,476	2,50	1,596	1,50	1,446	50,80 x 1,00	1,247
1,20	0,565	3,00	1,878	2,00	1,903	1,50	1,852
1,50	0,695	30,00 x 1,00	0,726	2,50	2,348	2,00	2,444
20,00 x 2,00	0,901	1,50	1,070	3,00	2,779	3,00	3,591
2,50	1,096	2,00	1,402	4,00	3,606	51,00 x 1,00	1,252



D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m
1,50	1,859	3,00	4,304	3,00	5,784	3,00	8,360
2,00	2,454	4,00	5,639	4,00	7,612	4,00	11,048
2,50	3,036	63,50 x 1,00	1,565	84,00 x 2,00	4,107	129,00 x 1,50	4,819
3,00	3,606	1,50	2,332	88,90 x 1,50	3,282	2,00	6,360
52,00 x 1,00	1,277	2,00	3,080	2,00	4,352	2,50	7,969
1,50	1,897	2,50	3,808	2,50	5,408	3,00	9,525
2,00	2,504	3,00	4,533	3,00	6,452	4,00	12,600
2,50	3,099	4,00	5,960	4,00	8,504	139,70 x 1,50	5,190
3,00	3,681	70,00 x 1,00	1,728	101,60 x 1,50	3,759	2,00	6,896
53,00 x 1,50	1,934	1,50	2,573	2,00	4,988	2,50	8,588
54,00 x 1,00	1,327	2,00	3,405	2,50	6,203	3,00	10,269
1,50	1,972	2,50	4,225	3,00	7,406	4,00	13,592
2,00	2,604	3,00	5,033	4,00	9,775	154,00 x 1,50	5,727
2,50	3,224	4,00	6,611	104,00 x 1,50	3,850	2,00	7,612
3,00	3,831	76,10 x 1,00	1,881	2,00	5,108	2,50	9,484
57,00 x 1,50	2,085	1,50	2,815	2,50	6,354	3,00	11,343
2,00	2,754	2,00	3,711	3,00	7,587	4,00	15,024
2,50	3,412	2,50	4,612	4,00	10,016	168,30 x 1,50	6,254
3,00	4,057	3,00	5,494	108,00 x 2,00	5,308	2,00	8,328
4,00	5,309	4,00	7,222	3,00	7,888	2,50	10,379
60,30 x 1,00	1,485	80,00 x 1,00	1,978	4,00	10,417	3,00	12,417
1,50	2,208	1,50	2,948	114,30 x 1,50	4,236	4,00	16,456
2,00	2,920	2,00	3,906	2,00	5,624		
2,50	3,618	2,50	4,852	2,50	6,998		

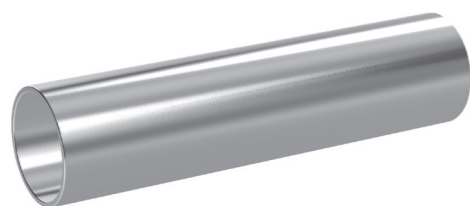




Montážní materiál ▶ trubky ▶ kulaté ▶ svařované ▶ nápojová potrubí

nápojová trubka

RO.GL



Popis výrobku

Číslo položky **RO.GL**
Výrobní délky 6 metrů
DIN EN 10357 Hladký vnitřní šev

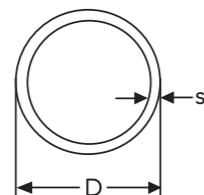
Jakost

1.4301, 1.4404 další na www.heco-nerez.cz

Skladové zásoby

Aktuální stavy na skladu najdete na našich webových stránkách.

Rozměry+techn. hodnoty



D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m
13,00 x 1,50	0,432	35,00 x 1,50	1,300	85,00 x 2,00	4,156	204,00 x 2,00	10,120
19,00 x 1,50	0,659	41,00 x 1,50	1,484	104,00 x 2,00	5,108		
23,00 x 1,50	0,833	53,00 x 1,50	1,941	129,00 x 2,00	6,360		
29,00 x 1,50	1,036	70,00 x 2,00	3,405	154,00 x 2,00	7,612		

CC = nežíhané, vnitřně a vně mořené

CD = nežíhané, vnitřně mořené, vně broušené (zrno 400)

BC = žíhané provedení, leštěné

BD = žíhané provedení, broušené (zrno 400)

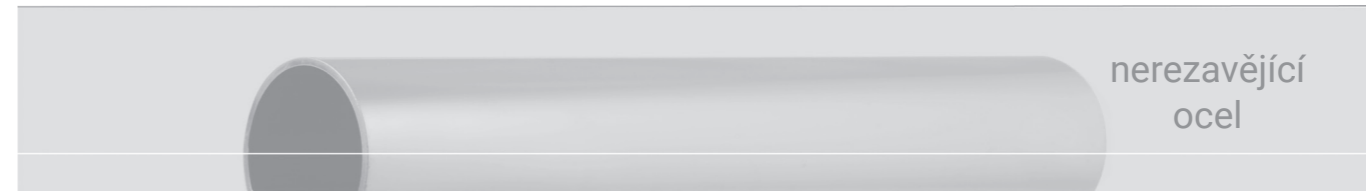
Montážní materiál ▶ trubky ▶ kulaté ▶ svařované ▶ DVGW

trubka na pitnou vodu DVGW

RO.DVGW



D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m	D x s (mm)	kg/m
15,00 x 1,00	0,353	28,00 x 1,20	0,810	54,00 x 1,50	1,984	108,00 x 2,00	5,308
18,00 x 1,00	0,428	35,00 x 1,50	1,266	76,10 x 2,00	3,717		
22,00 x 1,20	0,629	42,00 x 1,50	1,531	88,90 x 2,00	4,352		



nerezavějící ocel

Montážní materiál ▶ trubky ▶ profilové trubky ▶ hranatá

trubka hranatá

R4. / VG.



Popis výrobku

Číslo položky **R4. popř. VG.**
Výrobní délky 6 metrů
podélně svařované popř. broušené

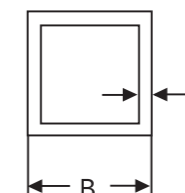
Jakost

1.4301, 1.4571 další na www.heco-nerez.cz

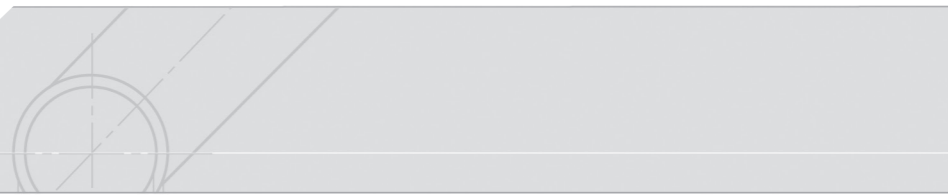
Skladové zásoby

Aktuální stavy na skladu najdete na našich webových stránkách.

Rozměry+techn. hodnoty



B x B x s (mm)	kg/m	B x B x s (mm)	kg/m	B x B x s (mm)	kg/m	B x B x s (mm)	kg/m
10 x 10 x 1,00	0,300	2,50	2,285	2,50	3,913	3,00	9,540
15 x 15 x 1,00	0,463	3,00	2,704	3,00	4,657	4,00	12,620
1,20	0,550	35 x 35 x 1,00	1,114	4,00	6,110	5,00	15,650
1,50	0,676	1,20	1,331	5,00	7,512	6,00	18,630
16 x 16 x 1,00	0,496	1,50	1,653	60 x 60 x 1,50	2,873	8,00	24,439
1,20	0,589	2,00	2,178	2,00	3,806	120 x 120 x 2,00	7,712
1,50	0,725	2,50	2,692	2,50	4,726	3,00	11,493
2,00	0,920	3,00	3,193	3,00	5,634	4,00	15,224
18 x 18 x 1,00	0,549	40 x 40 x 1,00	1,277	4,00	7,412	5,00	18,905
1,20	0,653	1,20	1,526	5,00	9,140	6,00	22,536
1,50	0,823	1,50	1,897	70 x 70 x 2,00	4,457	150 x 150 x 2,00	9,469
20 x 20 x 1,00	0,626	2,00	2,504	3,00	6,611	3,00	14,423
1,20	0,745	2,50	3,099	4,00	8,714	4,00	19,131
1,50	0,920	3,00	3,681	5,00	10,767	5,00	23,788
2,00	1,202	4,00	4,808	80 x 80 x 1,50	3,850	6,00	28,395
25 x 25 x 1,00	0,789	45 x 45 x 1,00	1,440	2,00	5,108	8,00	37,460
1,20	0,941	1,20	1,722	2,50	6,354	10,00	46,324
1,50	1,164	1,50	2,141	3,00	7,587	200 x 200 x 3,00	19,306
2,00	1,527	2,00	2,830	4,00	10,016	4,00	25,641
2,50	1,878	2,50	3,506	5,00	12,395	5,00	31,962
3,00	2,216	3,00	4,169	6,00	14,724	6,00	38,161
30 x 30 x 1,00	0,952	4,00	5,459	90 x 90 x 3,00	8,564	8,00	50,481
1,20	1,136	50 x 50 x 1,20	1,917	100 x 100 x 1,50	4,826	10,00	61,500
1,50	1,409	1,50	2,385	2,00	6,410	300 x 300 x 5,00	47,000
2,00	1,853	2,00	3,155	2,50	7,982		



Montážní materiál ▶ trubky ▶ profilové trubky ▶ obdélníková

trubka obdélníková

RR. / RG.



Popis výrobku

Číslo položky RR. popř. RG.

Výrobní délky 6 metrů
podélně svařované popř. broušené



Jakost

1.4301, 1.4571 další na www.heco-nerez.cz

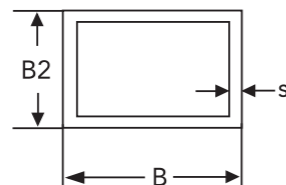


Skladové zásoby

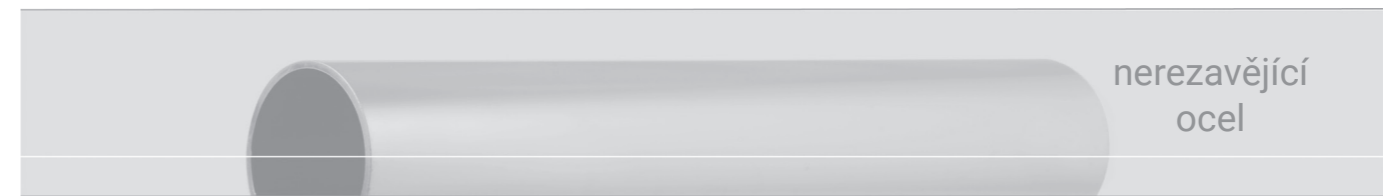
Aktuální stavy na skladu najdete na našich
webových stránkách.



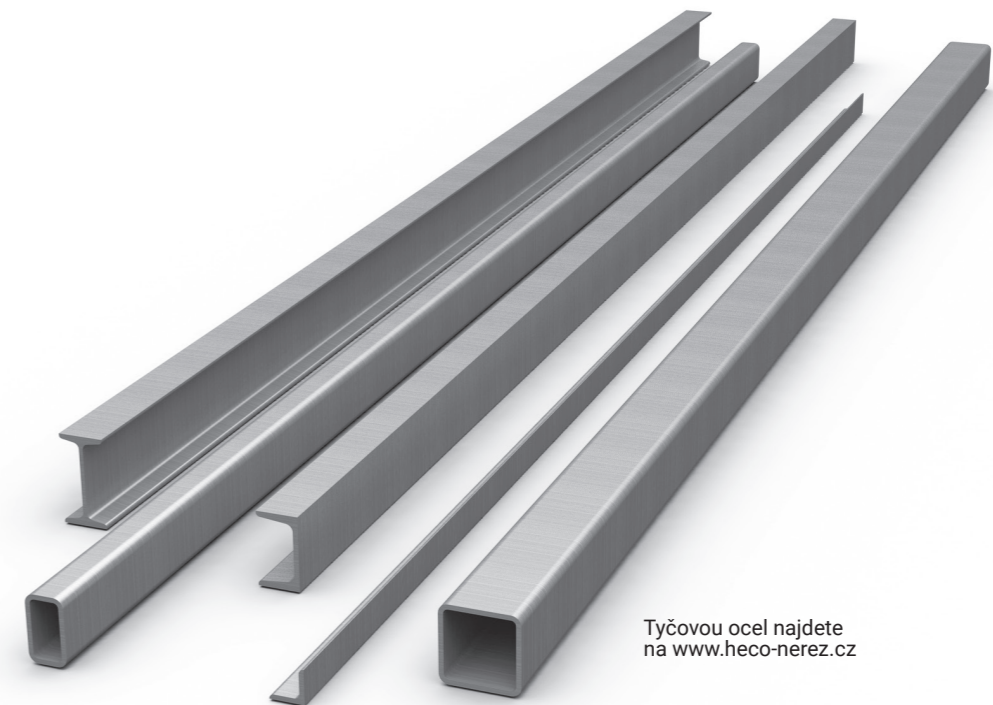
Rozměry+techn. hodnoty



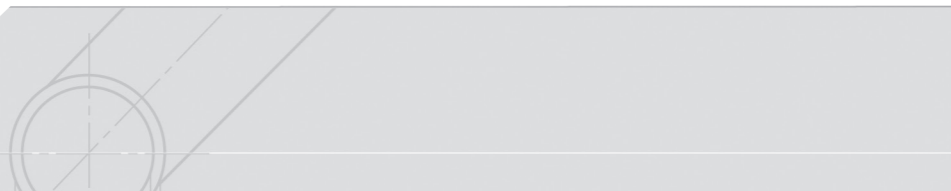
B x B2 x s (mm)	kg/m	B x B2 x s (mm)	kg/m	B x B2 x s (mm)	kg/m	B x B2 x s (mm)	kg/m
20 x 10 x 1,00	0,463	2,00	1,690	3,00	3,410	3,00	5,146
1,20	0,550	40 x 10 x 1,50	1,164	50 x 30 x 1,00	1,277	4,00	6,761
1,50	0,676	2,00	1,527	1,20	1,526	70 x 50 x 2,00	3,806
20 x 15 x 1,00	0,545	40 x 15 x 1,00	0,870	1,50	1,897	80 x 10 x 1,50	2,141
1,20	0,648	1,20	1,038	2,00	2,504	2,00	2,830
1,50	0,798	1,50	1,286	3,00	3,681	80 x 20 x 2,00	3,155
25 x 10 x 1,50	0,798	2,00	1,690	50 x 40 x 1,50	2,141	80 x 30 x 2,00	3,481
25 x 15 x 1,00	0,626	40 x 20 x 1,00	0,952	2,00	2,830	80 x 40 x 1,20	2,261
1,20	0,745	1,20	1,136	3,00	4,169	1,50	2,873
1,50	0,920	1,50	1,409	60 x 10 x 1,50	1,653	2,00	3,806
2,00	1,175	2,00	1,853	2,00	2,178	2,50	4,726
30 x 10 x 1,00	0,626	3,00	2,704	60 x 20 x 1,20	1,526	3,00	5,634
1,20	0,745	40 x 25 x 2,00	2,016	1,50	1,897	4,00	7,412
1,50	0,920	40 x 27 x 1,50	1,578	2,00	2,504	5,00	9,140
30 x 15 x 1,00	0,707	40 x 30 x 1,00	1,114	60 x 30 x 1,20	1,722	80 x 50 x 2,00	4,132
1,20	0,843	1,20	1,331	1,50	2,141	3,00	6,122
1,50	1,042	1,50	1,653	2,00	2,830	4,00	8,063
2,00	1,365	2,00	2,178	3,00	4,169	5,00	9,953
30 x 20 x 1,00	0,789	3,00	3,193	60 x 40 x 1,20	1,917	80 x 60 x 1,50	3,303
1,20	0,941	50 x 10 x 1,50	1,409	1,50	2,385	2,00	4,457
1,50	1,164	2,00	1,853	2,00	3,155	2,50	5,540
2,00	1,527	50 x 20 x 1,00	1,114	2,50	3,913	3,00	6,611
35 x 15 x 1,00	0,772	1,20	1,331	3,00	4,657	4,00	8,714
1,20	0,921	1,50	1,653	4,00	6,110	5,00	10,767
1,50	1,164	2,00	2,178	70 x 20 x 2,00	2,830	100 x 20 x 2,00	3,806
35 x 20 x 1,00	0,870	50 x 25 x 1,20	1,429	70 x 30 x 2,00	3,155	3,00	5,634
1,20	1,038	1,50	1,775	3,00	4,657	4,00	7,412
1,50	1,286	2,00	2,341	70 x 40 x 2,00	3,481	100 x 40 x 1,50	3,303



B x B2 x s (mm)	(kg/m)	B x B2 x s (mm)	(kg/m)	B x B2 x s (mm)	(kg/m)	B x B2 x s (mm)	(kg/m)
2,00	4,457	120 x 40 x 2,00	5,108	5,00	15,650	4,00	22,386
2,50	5,540	3,00	7,587	6,00	18,236	5,00	27,857
3,00	6,611	4,00	10,016	150 x 80 x 3,00	11,304	6,00	33,278
4,00	8,714	5,00	12,395	150 x 100 x 3,00	11,982	250 x 100 x 2,00	11,064
5,00	10,767	120 x 60 x 2,00	5,759	4,00	15,875	3,00	16,521
100 x 50 x 1,50	3,513	3,00	8,564	5,00	19,719	4,00	22,386
2,00	4,783	4,00	11,318	6,00	23,513	5,00	27,857
2,50	5,947	5,00	14,022	8,00	30,949	6,00	33,278
3,00	7,099	6,00	16,677	160 x 80 x 3,00	11,493	250 x 150 x 3,00	19,531
4,00	9,365	120 x 80 x 2,00	6,410	4,00	15,220	4,00	25,641
5,00	11,240	3,00	9,540	5,00	18,900	5,00	30,962
100 x 60 x 1,50	3,783	4,00	12,620	200 x 100 x 2,00	9,469	6,00	39,062
2,00	5,108	5,00	15,650	3,00	14,423	8,00	50,481
3,00	7,587	6,00	18,630	4,00	19,131	10,00	62,600
4,00	10,016	140 x 80 x 3,00	10,517	5,00	23,788	300 x 100 x 3,00	19,531
5,00	12,395	4,00	13,922	6,00	28,395	4,00	25,641
100 x 80 x 2,00	5,759	5,00	17,287	8,00	37,460	5,00	31,926
3,00	8,564	150 x 50 x 2,00	6,410	10,00	47,576		
4,00	11,318	3,00	9,540	200 x 150 x 2,00	11,064		
5,00	14,022	4,00	12,620	3,00	16,521		



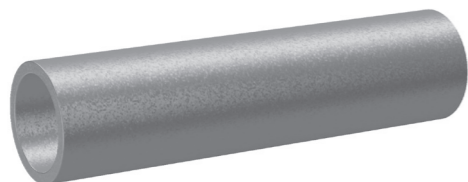
Tyčovou ocel najdete
na www.heco-nerez.cz



Montážní materiál ▶ trubky ▶ kulaté...

svařovaná trubka / bezešvá trubka

RO312 / NR312



Popis výrobku

Číslo položky RO312 popř. NR312
dle ASME B 36.19 / ASTM A312/A999
Výrobní délky ca. 6 metrů

* W = svařované provedení
* S = bezešvé provedení

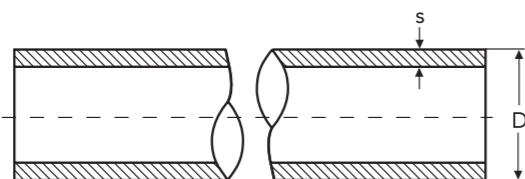
Jakost

1.4541, 1.4571 další na www.heco-nerez.cz

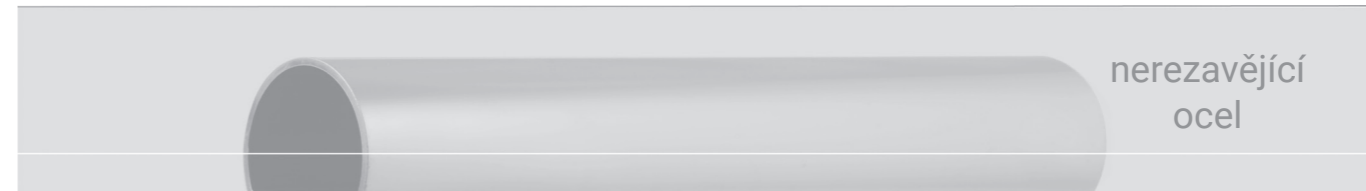
Skladové zásoby

Aktuální stavy na skladu najdete na našich webových stránkách.

Rozměry+techn. hodnoty

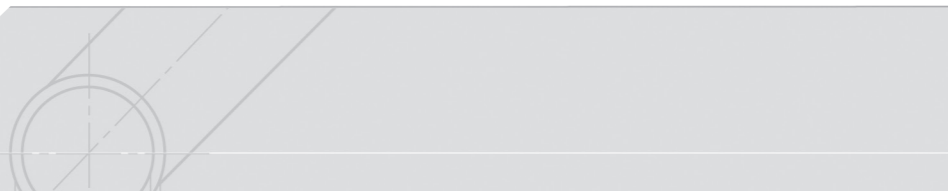


palce"	D	provedení*	SCH 5S / s	SCH 10S / s	SCH 40S / s	SCH 80S / s	SCH 160S / s	kg/m
3/8"	17,20	-- W		1,65				0,640
1/2"	21,34	-- W	1,65					0,810
		S W		2,11				1,020
		S W			2,77			1,290
		S --				3,73		1,650
		S --						4,78
3/4"	26,67	-- W	1,65					1,030
		S W		2,11				1,300
		S W			2,87			1,710
		S --				3,91		2,230
		S --						5,56
1"	33,40	-- W	1,65					1,310
		S W		2,77				2,130
		S W			3,38			2,540
		S --				4,55		3,290
		S --						6,35
1 1/4"	42,16	-- W	1,65					1,670
		S W		2,77				2,730
		S W			3,56			3,440
		S --				4,85		4,530
		S --						6,35
1 1/2"	48,26	-- W	1,65					1,920
		S W		2,77				3,160
		S W			3,68			4,110
		S --				5,08		5,490
		S --						7,14



palce"	D	provedení	SCH 5S /s	SCH 10S /s	SCH 40S /s	SCH 80S /s	SCH 160S /s	kg/m
2"	60,32	-- W	1,65					2,420
		S W		2,77				3,990
		S W			3,91			5,520
		S --				5,54		7,600
		S --						8,74
2 1/2"	73,03	S W		3,05				5,350
		S W			5,16			8,770
		S --				7,01		11,590
3"	88,90	-- W	2,11					4,580
		S W		3,05				6,560
		S W			5,49			11,470
		S --				7,62		15,510
		3 1/2"	101,60	-- W		3,05		
4"	114,30	-- W	2,11					5,930
		S W		3,05				8,500
		S W			6,02			16,320
		S --				8,56		22,670
		5"	141,30	S W		3,40		
6"	168,28	S W			6,55			22,100
		S --				9,53		31,440
		-- W	2,77					11,480
		S W		3,40				14,040
		S W			7,11			28,690
8"	219,08	S --				11,00		43,210
		-- W	2,77					15,000
		S W		3,76				20,270
		S W			8,18			43,200
		S --				12,70		65,600
10"	273,05	-- W	3,40					22,950
		S W		4,19				28,200
		S W			9,27			61,220
		S --				12,70		82,800
		12"	323,85	-- W	3,96			
14"	355,60	S W		4,57				36,540
		S W			9,53			75,020
		S --				12,70		98,000
		-- W		4,78				41,990
		16"	406,40	-- W		4,78		
18"	457,20	-- W		4,78			54,060	
20"	508,00	-- W		5,54			69,700	
24"	609,60	-- W		6,35			95,980	

* svařované provedení (W), bezešvé provedení (S)



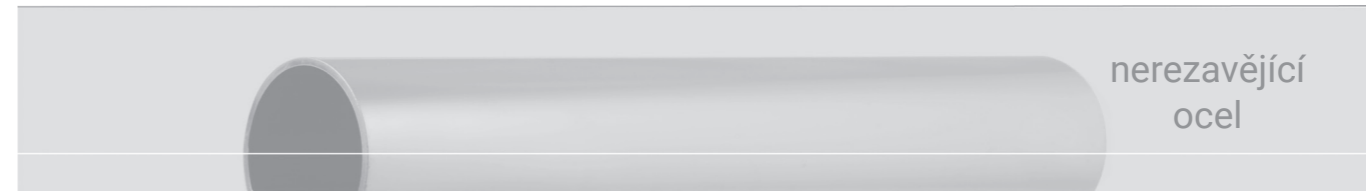
Je dobré vědět ▶ ... k výrobkům ▶ provedení trubek

Přehled starých norem DIN ve srovnání s novými normami EN

DIN	EN	Druh provedení	Povrch
17455	10296-2	Potravní trubky bez zvláštních požadavků	
17457	10217-7	Potravní trubky pro namáhání tlakem	kovově čistý
PK1	TC1	Zkuš. třída 1 (bez AD2000/W2)	kovově čistý
PK2	TC2	Zkuš. třída 2 (s AD2000/W2)	kovově čistý
d0	W0	Svař. trubky, nemořené, z pásu válcovaného za tepla	kovově čistý
d0g	W0b	Svař. trubky, nemořené, z pásu válcovaného za tepla, hladký vnitřní šev	kovově čistý
d1	W1	Svař. trubky, nemořené, z pásu válcovaného za tepla	kovově čistý
d1g	W1b	Svař. trubky, nemořené, z pásu válcovaného za tepla hladký vnitřní šev	kovově čistý
d2	W1A	Svař. trubky, tepelně upravené, mořené, z pásu válcovaného za tepla	kovově čistý
d2g	W1Ab	Svař. trubky, tepelně upravené, mořené, z pásu válcovaného za tepla, hladký vnitřní šev	kovově čistý
d3	W1R	Svař. trubky, žíhané v neošetřeném stavu, z pásu válcovaného za tepla	kovově čistý
d3g	W1Rb	Svař. trubky, žíhané v neošetřeném stavu, z pásu válcovaného za tepla	kovově čistý
k0	W0	Svař. trubky, nemořené, z pásu válcovaného za studena	kovově čistý, hladší než d0
k0g	W0b	Svař. trubky, nemořené, z pásu válcovaného za studena, hladký vnitřní šev	kovově čistý, hladší než d0
k1	W2	Svař. trubky, mořené, z pásu válcovaného za studena	kovově čistý, hladší než d1 až d3
k1g	W2b	Svař. trubky, mořené, z pásu válcovaného za studena, hladký vnitřní šev	kovově čistý, hladší než d1 až d3
k2	W2A	Svař. trubky, tepelně upravené, mořené, z pásu válcovaného za studena	kovově čistý, hladší než d1 až d3
k2g	W2Ab	Svař. trubky, tepelně upravené, mořené, z pásu válcovaného za studena, hladký vnitřní šev	kovově čistý, hladší než d1 až d3
k3	W2R	Svař. trubky, žíhané v neošetřeném stavu, z pásu válcovaného za studena	kovově čistý, hladší než d1 až d3
k3g	W2Rb	Svař. trubky, žíhané v neošetřeném stavu, z pásu válcovaného za studena, hladký vnitřní šev	kovově čistý, hladší než d1 až d3
10	chybí	Svař. trubky, tepelně upravené, mořené nebo žíhané v neošetřeném stavu, z pásu válcovaného za studena	kovově čistý, hladší než d1 až d3
11	WCA	Svař. trubky, tepelně upravené, min. 20% tvarované za studena, svar rekrytalizovaný, z pásu válcovaného za tepla či za studena	kovově čistý, svar sotva znatelný
12	WCR	Svař. trubky, tepelně upravené, min. 20% tvarované za studena, svar rekrytalizovaný, z pásu válcovaného za tepla či za studena, hladký vnitřní šev	kovově čistý, svar sotva znatelný

Tolerance

	Vnější průměr	Tloušťka stěny
EN ISO 1127	D1 = +/- 1,50%, min. +/- 0,75 mm D2 = +/- 1,00%, min. +/- 0,50 mm D3 = +/- 0,75%, min. +/- 0,30 mm D4 = +/- 0,50%, min. +/- 0,10 mm	T 1 = +/- 15,0%, min. +/- 0,60 mm T 2 = +/- 12,5%, min. +/- 0,40 mm T 3 = +/- 10,0%, min. +/- 0,20 mm T 4 = +/- 7,5%, min. +/- 0,15 mm
ASTM A 312	≤ 48,26 mm + 0,40/- 0,79 mm > 48,26 ≤ 114,30 mm + 0,79/- 0,79 mm > 114,30 ≤ 219,08 mm + 1,59/- 0,79 mm	



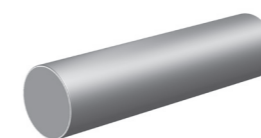
Je dobré vědět ▶ ... k výrobkům ▶ rozměrové řady

Srovnání rozměrů potrubních přípojek

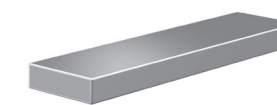
NW/DN	palce"	ISO v mm vnější	ANSI	DIN v mm vnější	Metrický rozměr	DIN EN 10357 řada A	DIN EN 10357 řada B
--	1/8"	10,2	--	--	--	--	--
--	1/4"	13,5	--	--	--	--	--
10	3/8"	17,2	--	14,0	12,0 x 1,0	13,0 x 1,5	12,0 x 1,0
15	1/2"	21,3	21,34	20,0	18,0 x 1,5	19,0 x 1,5	18,0 x 1,0
20	3/4"	26,9	26,67	25,0	23,0 x 1,5	23,0 x 1,5	22,0 x 1,0
25	1"	33,7	33,40	30,0	28,0 x 1,5	29,0 x 1,5	28,0 x 1,0
32	1 1/4"	42,4	42,16	38,0	35,0 x 1,5	35,0 x 1,5	34,0 x 1,0
40	1 1/2"	48,3	48,26	44,5	43,0 x 1,5	41,0 x 1,5	40,0 x 1,0
50	2"	60,3	60,32	57,0	54,0 x 2,0	53,0 x 1,5	52,0 x 1,0
65	2 1/2"	76,1	73,03	76,10	69,0 x 2,0	70,0 x 2,0	--
80	3"	88,9	88,90	88,9	84,0 x 2,0	85,0 x 2,0	--
--	3 1/2"	--	101,60	--	--	--	--
100	4"	114,3	114,30	108,0	104,0 x 2,0	104,0 x 2,0	--
125	5"	139,7	141,30	133,0	129,0 x 2,0	129,0 x 2,0	--
150	6"	168,3	168,28	159,0	154,0 x 2,0	154,0 x 2,0	--
200	8"	219,1	219,08	216,0	204,0 x 2,0	204,0 x 2,0	--
250	10"	273,0	273,05	267,0	254,0 x 2,0	--	--
300	12"	323,9	323,85	318,0	304,0 x 2,0	--	--
350	14"	355,6	355,60	368,0	354,0 x 2,0	--	--
400	16"	406,4	406,40	419,0	406,0 x 3,0	--	--
450	18"	457,2	457,20	459,0	--	--	--
500	20"	508,0	508,00	508,0	--	--	--

Montážní materiál ▶ tyčová ocel

tyčová ocel



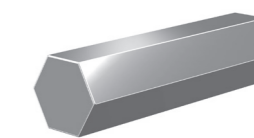
kulatina



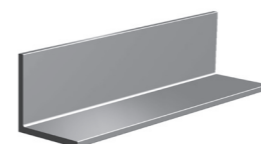
plocháče



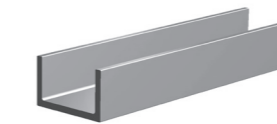
tyče čtyřhranné



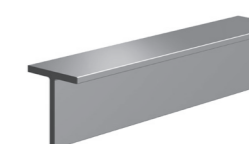
tyče šestihranné



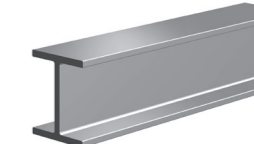
ocelové úhelníky



profil U



profil T



profil I



heco nerez s.r.o.
Technická 15
616 00 Brno
Tel. +420 545 211 196
kontakt@heco-nerez.cz
www.heco-nerez.cz

heco gmbh Pobočka Berlín
Köpenicker Straße 19-20
12524 Berlin
Tel. +49 30 68 838 143-0
berlin@heco.de
www.heco.de

heco gmbh Pobočka Frankfurt
Senefelderstraße 1K
63110 Rodgau
Tel. +49 6106 28 522-0
frankfurt@heco.de
www.heco.de

heco Sp. z o. o.
Al. Jerozolimskie 427
05 800 Pruszków
Tel. +48 22 7530 720
heco@heco.pl
www.heco.pl

heco gmbh
Am Eisengraben 5
75196 Remchingen-Nöttingen
Tel. +49 7232 36 55-0
va@heco.de
www.heco.de

heco gmbh Pobočka Bielefeld
Opferfeldstraße 29
32130 Enger
Tel. +49 5224 685 90-0
bielefeld@heco.de
www.heco.de

heco gmbh Pobočka Norimberk
Pretzfelder Straße 15
90425 Nürnberg
Tel. +49 911 93 772-0
nuernberg@heco.de
www.heco.de