

## Termékeink:

megnevezés	szabványok	anyagminőségek	méret
varrat nélküli acélcső	EN; DIN; API	St35.8; St52.0; P235GH; P265GH; P355NH	Ø21,3 - Ø711,0
varrat nélküli ívcső R=1,5D, R=2,5D; R=5D	DIN 2605-1; -2 EN 10253-2 "A"; P235GH; P265GH; P355NH "B"		Ø21,3 - Ø406,0
varrat nélküli T-idom	DIN 2615-1; -2 EN 10253-2 "A"; P235GH; P265GH; P355NH "B"		Ø21,3 - Ø406,0
varrat nélküli szűkítő	DIN 2616-2 EN 10253-2 "A"; P235GH; P265GH; P355NH "B"		Ø21,3 - Ø406,0
szegcsavar	MSZ 5189/7 DIN 2510-3	25CrMo4; 21CrMoV5-7; ASTM A 193-B7; A2; A4	M12 - M80x6
szegcsavar anya	MSZ 5189/8 DIN 2510-5	C35E; 25CrMo4; ASTM A 194- 2H; A2; A4	M12 - M80x6
szigetelő karimapár (szigetelő közdarab)	OKGT 0016-84	P355NH	DN15 - DN300
ht. karima	EN 1092-1 / 11 MSZ 2925-2931 DIN 2631-2638 ASME B 16.5 ASME B 16.47	C22.8; A 105; P245GH; P250GH; P280GH; P355NH; P355QH; saválló ötvözetek; spec. ötvözetek	DN15 - DN1000; 1/2" - 32"
vakkarima	EN 1092-1 / 05 DIN 2627 MSZ 4582-4590 ASME B 16.5 ASME B 16.47	S235JRG2; A 105; P245GH; P250GH; P280GH; P355NH; P355QH; saválló ötvözetek; spec. ötvözetek	DN15 - DN1000; 1/2" - 32"
műszer karima	API 6A; MSZ 5189/2	P250GH; P280GH; P355NH; P355QH; Wnr 1.4301; saválló ötvözetek; spec. ötvözetek	1/2" - 40"
lapos karima	EN 1092-1 / 01	S235JRG2; A 105; P245GH; P250GH; P265GH; P280GH; P355NH; P355QH; Wnr 1.4301; Wnr 1.4541	DN15 - DN1000
nyakas karima	EN 1092-1 / 12	P250GH; P265GH; P280GH; P355NH; P355QH; Wnr 1.4301; Wnr 1.4541	DN15 - DN1000
szerelvények	karimás		DN15 - DN200
	menetes	szénacél; saválló	1/2" - 4"
	hegeszthető		1/2" - 4"

tömítések	EN 1514-1	Reinz AFM34; Reinz AFM-34 Metall; Pyrotex; Klinger SIL	DN15 - DN1000
	ASME B 16.20		1/2" - 20"
ring joint gyűrű	ASME B 16.20	S235JRG2	R11 - R97
betét gyűrű	DIN 2512	P355NH	DN15 - DN1000
kettős közcsavar	OKGT 0018/2; ASME B 16.11	P355NH	1/2" - 4"
menetes dugó	OKGT 0018/3; ASME B 16.11	P355NH	1/2" - 4"
csatlakozó szemölcs	OKGT 0018/1; ASME B 16.11	P355NH	1/2" - 4"
bontható csatlakozó	OKGT 2031/87	P355NH	1/2" - 4"
menetes T-idom	MOLSZ	P355NH	1/2" - 4"
menetes szűkítő	MOLSZ	P355NH	1/2" - 4"
menetvég	-	P355NH	1/2" - 4"
vakperem-közperem	OT CF-3	P355NH	DN15 - DN1000; 1/2" - 32"
	ASME B 16.5 ASME B 16.47		
weldolet	MSS-SP 97	P355NH; Wnr 1.4541	DN15 - DN350
thredolet	MSS-SP 97	P355NH; Wnr 1.4541	1/2" - 8"
edényfenék	DIN 2617	P235GH; P265GH; P280GH; P355NH	Ø21,3 - Ø1016,0
lemezek	EN; DIN	S235JRG2; P355NH; spec. ötvözetek	0,5 - 200
idom acélok	EN; DIN	S235JRG; spec. ötvözetek	-
csőtámasz	MOLMI; OKGT	S235JRG2	DN15 - DN350
csőbilincs	MOLMI; OKGT	S235JRG2	DN15 - DN350