



MOŽNÉ ALTERNATIVY (ZÁMĚNY)

V určitých případech je možné předepsaný díl nahradit jiným, který má podobné uplatnění. Je však vždy nutné, konsultovat tuto variantu se zadavatelem zakázky, nebo konkrétním konstruktérem. Obecně platí, že ve více než 90% případů, je možné nižší pevnost nahradit vyšší pevností. My tedy pouze uvádíme možné alternativy záměny tvarových norem.

Níže uvedená tabulka pomůže především těm, kteří potřebují snížit nadnormativní skladové zásoby použitím dílů z vlastních zdrojů.

Tabulka náhrad pro nejpoužívanější spojovací součásti:

Předepsaná norma DIN	Možné alternativy použití (DIN)
1 B	7978, ISO 2339
7 A	7979D, 6325, ISO 2338
84	85, 7985, 6912, 7984
95	ART 88095
96	ART 88096
97	ART 88097
126	125
417	915
427	551, 913
480	479
551	913
553	914
557	562
558	933
555	934, 2510, 6915, ART.88934, ISO 4033
601	931, 6914, 7990
605	608
703	705
910	5586, 7604
912	6912, 7984
917	1587
931	6914, 7990
933	ART 88913, ART.88933
934	2510, 6915, ART.88934, ISO 4033
937	979
963	965, 7991
964	966
980	6925
982	6924
985	982, 6924
1479	6334
1481	7346
1804	981
1816	1804, 981
6330	6331
6334	1479
7500	7513, 7516
7971	7981
7972	7982
7973	7983
7984	6912
7985	84, 85