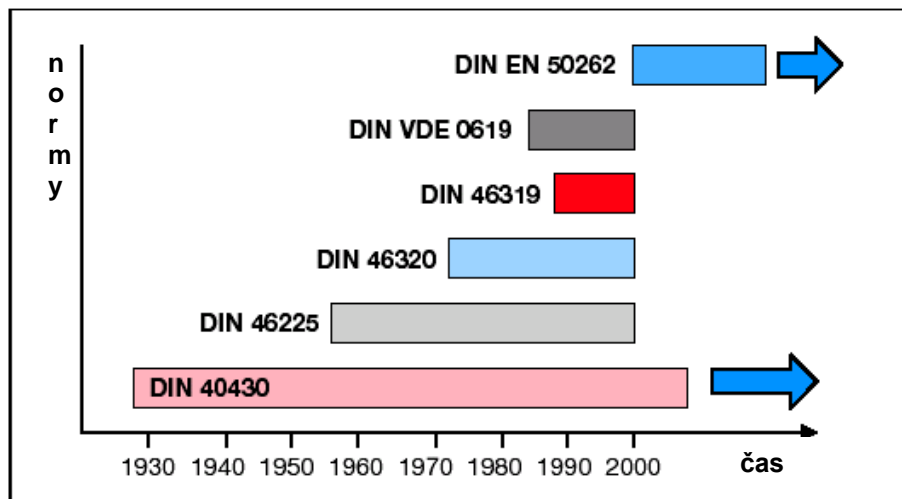


Technické informace - Šroubovací kabelové vývodky

Budoucnost je metrická!

Nově platná evropská norma DIN EN 50262 předepisuje od března 2001 všem výrobcům, používat při novém vývoji pouze šroubovací kabelové vývodky s metrickým závitem, odpovídající normě DIN EN 60423 (viz obr. 1). Produkty s PG nebo jiným závitem mají postupně ustoupit z trhu.



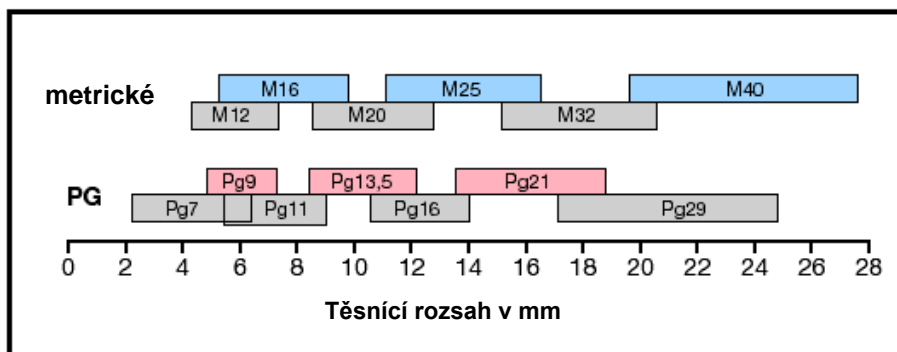
Obr. 1: Směrnice v průběhu času

Vaše výhody jsou jednoznačné:

- o 20% větší těsnící rozsah u každé kabelové vývodky (obr. 2),
- to zapříčiňuje méně různých typů (obr. 2),
- to znamená snížení skladových nákladů a zdrojů chyb
- současně disponují šroubovací kabelové vývodky Heyco® o cca. 50% vyšší silou svoru v porovnání s obvyklými šroubovacími kabelovými vývodkami

Další vlastnosti:

- IP68
- Silná lamelová konstrukce nabízí optimální ochranu proti únavě materiálu
- Integrovaná ochrana proti protáčení zajišťuje montáž odolnou proti vibracím (vysoká odolnost proti vibracím)
- Metrické závity jsou hlubší, a proto i silnější a odolnější proti vibracím než PG závity
- Ruční upevnění (není nutné žádné speciální nářadí)
- Těsnící manžeta místo dodatečného těsnícího O-kroužku
- Šroubovací kabelové vývodky odpovídají požadavkům UL, CSA a VDE.



Obr. 2: Rozsahy svěrné síly metrických a PG závitů

