

## Seznam výrobků, které by nespadaly pod posuzování dle EN 1090-1

- Hliník a slitiny hliníku - Stavební výrobky pro stavby podle EN 15088
- Stavební ložiska a ocelové komponenty použité v ložiscích podle EN 1337
- Slepé nýty
- Skříně pro kabely a napájecí instalace
- Kabely, lana a dráty
- Odlitky
- Vybavení komunikací s výjimkou portálů a konzol/výložníků dopravního značení
- Sestavy pro vnější obložení stěn podle ETAG 034
- Za studena tvářené ocelové duté profily podle EN 10219-1
- Komponenty pro zavěšené podhledy
- Lehké obvodové pláště podle EN 13830
- Dveře
- Dilatační závěry pro silniční mosty podle ETAG 032
- Vnější clony podle EN 13561
- Ploty a zábradlí pro nenosné použití
- Spojovací prostředky lepené na dřevěné konstrukce
- Upevňovací desky a jiné odlitky pro upevňovací prvky do betonu nespadající pod návrhové normy (Eurokódy)
- Vlajkové stožáry
- Výkovky
- Základové vruty/šrouby, patky sloupů
- Volně stojící ocelové komíny podle EN 13084-7
- Celoplošně podepřené plechové výrobky pro střešní krytiny a vnější a vnitřní obklady podle normy EN 14783
- Brány, vrata
- Třmeny a konzoly pro zděné konstrukce podle EN 845-1
- Za tepla tvářené ocelové duté profily podle EN 10210-1
- Za tepla válcované ocelové ploché výrobky a profily podle EN 10025-1
- Průmyslové, komerční a garážové dveře a vrata - bez vlastností požární odolnost nebo kouřotěsnost podle EN 13241-1
- Osvětlovací stožáry ocelové podle EN 40-5
- Osvětlovací stožáry z hliníkových slitin podle EN 40-6
- Překlady pro zděné konstrukce podle EN 845-2
- Kotvy pro zděné konstrukce podle EN 845-1
- Kovové kotvy do betonu podle ETAG 001
- Kovové injektážní kotvy pro použití do zdiva podle ETAG 029
- Kovové komíny podle EN 1856-1
- Kovové rámové stavební sestavy podle ETAG 025
- Kovové konstrukční prvky pro sádkartonové systémy podle EN 14195
- Kovové komínové vložky podle EN 1856-2
- Zařízení pro snížení hluku silničního provozu (s výjimkou komponentů jejich ocelových ráků) podle EN 14388
- Nepředpjaté šroubové spoje podle EN 15048
- Výzdoba/ozdoby
- Dveřní sestavy pro pěší, průmyslové, komerční, garážové dveře a otevíratelná okna - Výrobní norma, funkční vlastnosti - Požární odolnost a/nebo kouřotěsnost podle prEN 16034
- Piloty nevyvráběné dílensky

- Potrubí a trubky
- Nastřelovací hřeby
- Prefabrikované průmyslové a komerční budovy podle ETAG 023
- Prefabrikované schodišťové sestavy podle ETAG 008
- Prefabrikovaná ocelová lana a lana z korozi-vzdorné oceli s koncovými spojkami
- Prefabrikované tažné vzpěry s vidlicovými koncovými spojkami
- Šroubové spoje pro předpínání podle 14399-1
- Tlakové nádoby bez nosné konstrukce
- Koleje a pražce pro železniční systémy
- Ocelová výztuž do betonu a zdiva – předepjatá a nepředepjatá
- Silniční záchytné systémy-svodidla, tlumiče nárazu podle EN 1317-5
- Zařízení pro přístup na stře- chu - Lávky, plošiny a stupně podle EN 516
- Stavební lešení
- Plastiky, sochy (kovové umělecké předměty)
- Samovrtané a samořezné šrouby
- Samonosné panely s tepelnou izolací (sendvičové panely) podle EN 14509
- Samonosné plechové výrobky pro střešní krytiny a vnější a vnitřní obklady podle EN 14782 použité v konstrukční třídě III, jak je definováno v EN 1993-1-3 a EN 1993-1-4
- Štětovnice podle prEN 10248-1 a prEN 10249-1
- Okenice podle EN 13659
- Korozi-vzdorné ocelové pásy podle EN 10088-4
- Korozi-vzdorné ocelové pruty, tyče, dráty, profily podle EN 10088-5
- Ocelové a hliníkové komponenty a prvky vyrobené na staveništi
- Ocelová a hliníková schodiště, lávky a ohrazení tvořící nedílnou součást stroje
- Ocelové nosníky pro kompozitní železobetonové konstrukce nespada- jící pod návrhové normy (Eurokódy)
- Ocelové odlitky pro konstrukční použití podle EN 10340
- Oceli k zušlechťování pro použití ve stavebnictví podle EN 10343
- Ocelové překlady podle EN 845-2
- Konstrukční komponenty pro pohyblivé části jeřábů
- Konstrukční komponenty pro stavby na moři/offshory (pokud jsou vyrobeny z ocelí mimo EN 1090-2, např. EN 10225)
- Konstrukční sendvičové panely s kovovým pláštěm
- Nádrže - Dílensky vyráběné ocelové nádrže podle EN 12285-2
- Tradiční řemeslné a nekonstrukční prvky (např. kovářské výrobky - korouhvičky, dopisní schránky, stojany na jízdní kola, ploty)
- Podpěry dopravního značení podle EN 12899-1
- Spojovací prostředky pro dřevěné konstrukce podle EN 14545
- Kolíkové spojovací prostředky pro dřevěné konstrukce podle EN 14592
- Regálové systémy, např. skladové police
- Návěstidla pro řízení dopravy na pozemních komunikacích podle EN 12368