

Typ pražce	Typ předem předpjatého příčného betonového pražce	B Nabídková cena za 1 ks pražce bez dopravy (včetně nakládky) a bez DPH	C Příplatek v Kč bez DPH za alternativní vystrojení pražce pro rozšíření rozchodu koleje	D Příplatek v Kč bez DPH za alternativní vystrojení pražce s antikorozní úpravou součástí upevnění	E Nabídková cena pražce bez DPH včetně dopravy na území OŘ Praha	F Nabídková cena pražce bez DPH včetně dopravy na území OŘ Plzeň	G Nabídková cena pražce bez DPH včetně dopravy na území OŘ Ústí nad Labem	H Nabídková cena pražce bez DPH včetně dopravy na území OŘ Brno	I Nabídková cena pražce bez DPH včetně dopravy na území OŘ Hradec Králové	J Nabídková cena pražce bez DPH včetně dopravy na území OŘ Olomouc	k Nabídková cena pražce bez DPH včetně dopravy na území OŘ Ostrava
<b>Pražec pro bezpodkladnicové upevnění, hmotnost cca 300 kg, délka 2,6 m, vystrojený, upevnění W14, soustava UIC 60/S49, nominální rozchod koleje 1435 mm, úklon kolejnice 1:40</b>											
B 91/S1	B 91/S2	Pražec pro pružné bezpodkladnicové upevnění Vossloh syst. W14, svěrka Skl. 14, pro kol. UIC 60 / S49									
<b>Pražec pro bezpodkladnicové upevnění, hmotnost cca 250 kg, délka 2,4 m, vystrojený, upevnění W14, soustava S49, nominální rozchod koleje 1435 mm, úklon kolejnice 1:40</b>											
B03		Pražec pro pružné bezpodkladnicové upevnění Vossloh syst. W14, svěrka Skl. 14, pro kol. S49									
<b>Pražec pro bezpodkladnicové upevnění, hmotnost cca 250 kg, délka 2,4 m, vystrojený, upevnění W14, soustava S49, nominální rozchod koleje 1445 mm, úklon kolejnice 1:40</b>											
B03R*		Pražec pro pružné bezpodkladnicové upevnění Vossloh syst. W14, svěrka Skl. 14, pro kol. S49									
<b>Pražec pro bezpodkladnicové upevnění, hmotnost cca 300 kg, délka 2,6 m, vystrojený, upevnění FC I, soustava UIC 60, nominální rozchod koleje 1435 mm, úklon kolejnice 1:40</b>											
B 91 P		Pražec pro pružné bezpodkladnicové upevnění PANDROL, svěrka Skl. 14 FASTCLIP, pro kol. UIC 60	x								
<b>Pražec pro podkladnicové upevnění, hmotnost cca 270 kg, délka 2,4 m, vystrojený, upevnění KS/K/Ke, soustava UIC60/S49, nominální rozchod koleje 1435 mm, úklon kolejnice 1:20</b>											
SB8 P		Pražec pro podkladnicové upevnění "K", svěrka tuhá ŽS4, pro kol. UIC 60 / S49	x								
SB8 P		Pražec pro podkladnicové upevnění "KS", svěrka pružná Skl 24, pro kol. UIC 60 / S49	x								
SB8 P		Pražec pro podkladnicové upevnění "Ke", svěrka pružná PANDROL "e", pro kol. UIC 60 / S49	x								
SB8 P		Bez vystrojení	x	x							

S nominálním rozchodem 1435 mm a případným rozšířením rozchodu koleje až + 15 mm a konstrukci upevnění, u typu \*) pak alternativně pražec B03R s nominálním rozchodem koleje 1445 mm.  
Všechny výše uvedené typy alternativně v provedení s antikorozní úpravou součástí upevnění.

**„Nezveřejňovat v registru smluv - součást obchodního tajemství ŽPSV s.r.o.“**

**Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.**

**Doložka číslo:** 234230

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 07a653fa-23e6-4470-8ca6-943bc9f147f2

**Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:**

System ERMS (zpracovatel dokumentu Dana NOVOSVĚTSKÁ)

**Subjekt, který změnu formátu provedl:** Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 28.03.2019 10:28:58



4262ce98-8214-4480-8743-95faef1ecc9e