



## POWERTEX Jungtis PBSP (831)

### Produkto informacija

#### **POWERTEX**

Omega formosa aukštos kokybės jungtis PBSP (831), skirti naudoti reikloje aplinkoje.

Su užsukamu kaiščiu, kad būtų galima greitai uždėti/nuimti.

#### Savybės:

- Saugumas - visos [POWERTEX](#) jungtys gaminamos ir išbandomos pagal EN 13889
- Visi korpusai ir varžtai, pažymėti partijos numeriu, kad būtų galima atsekti
- Didesni dydžiai su rodyklėmis, rodančiomis 45 laipsnius vertikaliai
- Padidintas pagrindas, skirtas individualiam ir lengvam asmens ID (3,25 t ir daugiau)
- Korpusas išlietas uždaruose formose
- Visos dalys yra pagamintos iš legiruoto plieno, kuris yra geshinamas ir grūdinamas
- Visos dalys, įskaitant varžtus ir veržles, yra karštai cinkuotos ilgalaikiu tarnavimui
- Aukštos kokybės karšto cinkavimo procesas suteikia išskirtinę pilkos spalvos atspalvį
- Apsauginiai varžtai ir veržlės papildomai nudažyti mėlyna ir raudona spalvomis, kad būtų galima greitai ir lengvai aptikti originalias [POWERTEX](#) dalis
- Laikikliai iš nerūdijančio plieno
- Daugiakalbiai vartotojo vadovai

Jungtis "omega" formos. Kaištis įsukamas į korpusą. Atitinka LST EN 13889 ir US Fed. Spec. RR-C-271 Type IVA Class 3 standartų reikalavimus.

#### [Trumpa informacija apie standartus](#)

**Medžiaga:** Legiruotas plienas.

**Žymėjimas:** Atitinka standartą, CE žymėjimas, POWERTEX (PT ar PTEX), RDA, dydis, partijos Nr., CE.

**Temperatūros diapazonas:** -20°C iki +200°C

**Padengimas:** Korpusas cinkuotas; kaištis dažytas.

**Standartas:** EN 13889

**Dėmesio:** Netinkamas terminiam apdorojimui.

**Atsargos koeficientas:** 6:1

**Klasė:** 6

Produkto kodas	RDA t	Size inch	a* (mm)	c* (mm)	d mm	d1 mm	d2 mm	e mm	H1 mm	Svoris kg	Pristatymo laikas
420100030880	0,33	3/16	10	22,6	5	6,3	14,5	15,5	29	0,026	20
420100050880	0,5	1/4	13	29	6,5	8	17,5	20	38	0,048	2
420100080880	0,75	5/16	13,5	31	8	9,5	21	21,5	42,5	0,082	2
420100100880	1	3/8	17	36,5	10	11,2	25	26,2	51,5	0,15	2
420100150880	1,5	7/16	18,5	42,9	11,3	12,7	27	29,5	58	0,2	2
420100200880	2	1/2	20,6	47,75	12,7	15,8	30,5	33,3	67	0,3	2
420100330880	3,25	5/8	27	60	16	18,6	40	43	85	0,65	2
420100480880	4,75	3/4	32	71,5	19	22	48	51	98,5	1,01	2
420100650880	6,5	7/8	37	84,5	22	25	54	58	114	1,5	2
420100850880	8,5	1	43,5	96,25	26,5	28	60	68,5	129,5	2,25	2
420100950880	9,5	1-1/8	48	109	29	32	68	75	144	3,25	2
420101200880	12	1-1/4	53	120,5	32	35	76	84	157	4,45	2
420101350880	13,5	1-3/8	59	134	35	38	84	94	171	5,95	20
420101700880	17	1-1/2	62	148,5	38	42	92	99	186	7,72	2
420102500880	25	1-3/4	75	178	45	50	106	128	227	12,64	2
420103500880	35	2	84	197,5	52	55	122	148	253	18,72	20
420105500880	55	2-1/2	107	269,5	66	70	145	186	318	37	20
420108500880	85	3	130	325	76	80	165	205	382	58	20

## Techninis eskizas

