

PUTKITUSJÄRJESTELMIEN LUOKITUSKOODI



Kuva: Ensto

Esim. Tuotenimi JM 20 34411265-0101 S, D, N, FI

1. NUMERO	PURISTUSLUJUUS	2. NUMERO	ISKUNKESTÄVYYS
1	Erittäin kevytrakenteinen	1	Erittäin kevytrakenteinen
2	Kevytrakenteinen	2	Kevytrakenteinen
3	Keskiluja	3	Keskiluja
4	Luja	4	Luja
5	Erittäin luja	5	Erittäin luja

3. NUMERO	PIENIN KÄYTTÖ- JA ASENNUSLÄMPÖTILA	4. NUMERO	SUURIN KÄYTTÖ- JA ASENNUSLÄMPÖTILA
1	+5°C	1	+60°C
2	-5°C	2	+90°C
3	-15°C	3	+105°C
4	-25°C	4	+120°C
5	-45°C	5	+150°C
		6	+250°C
		7	+400°C

5. NUMERO	TAIVUTUKSEN KESTÄVYYS	6. NUMERO	SÄHKÖISET OMINAISUUDET
1	Jäykkä	0	Ei määritelty
2	Taipuisa	1	Sähköisiltä ominaisuuksiltaan johtava
3	Taipuva/itsestään palautuva	2	Sähköisiltä ominaisuuksiltaan eristävä
4	Taivuteltava	3	Sähköisiltä ominaisuuksiltaan johtava ja eristävä

7. NUMERO	SUOJAUS KIINTEIDEN AINEIDEN SISÄÄNTUNKEUTUMISTA VASTAAN	8. NUMERO	SUOJAUS VEDEN SISÄÄNTUNKEUTUMISTA VASTAAN
3	Suojattu > ø2,5 mm esineitä vastaan	0	Ei määritelty
4	Suojattu > ø1,0 mm esineitä vastaan	1	Suojattu pystysuoraan tippuvalta vedeltä
5	Pölysuojattu	2	Suojattu pystysuoraan tippuvalta vedeltä, kun järjestelmää kallistettu 15°
6	Pölytiivis	3	Suojattu satavalta vedeltä
		4	Suojattu roiskuvalta vedeltä
		5	Suojattu vesisuihkulta
		6	Suojattu voimakkaalta vesisuihkulta
		7	Suojattu lyhytaikaisen veteen upottamisen vaikutuksilta

9. NUMERO	METALLI- JA KOMPOSIITTI-PUTKIJÄRJESTELMIEN KORROOSIO-KESTÄVYYS	10. NUMERO	VETORASITUKSEN KESTÄVYYS
1	Kevyesti suojattu sisä- ja ulkopuolelta	0	Ei määritelty
2	Hyvin suojattu sisä- ja ulkopuolelta	1	Erittäin kevytrakenteinen
3	Hyvin suojattu sisäpuolelta ja erittäin hyvin suojattu ulkopuolelta	2	Kevytrakenteinen
4	Erittäin hyvin suojattu	3	Keskiluja
		4	Luja

11. NUMERO	PALAMIS-OMINAISUUDET	12. NUMERO	RIPUSTUSKUORMITUKSEN KESTÄVYYS
1	Liekkiä ylläpitämätön	0	Ei määritelty
2	Palamista jatkava	1	Erittäin kevytrakenteinen
		2	Kevytrakenteinen
		3	Keskiluja
		4	Luja
		5	Erittäin luja