






Zvláštní výhody:

-  Pro teploty od -50 °C do +50 °C.
-  Pružné a příjemné.
-  Odolnost vůči kyselinám, zásadám a solím.
-  Nepropouští vodu a plyn.
-  Splňuje normu GrDF MBAA023 a BAA023.

Plastová vazelinová páska pro těsnění a ochranu proti korozi kovových součástí, kabelových spojů, trubek a tvarovek.

Již sto let je DENSO Group Germany symbolem zkušeností, kvality a spolehlivosti v oblasti ochrany proti korozi a výstavby silnic. Úspěch této mezinárodně vedoucí skupiny společností je založen na vývoji "DENSO tie" - prvního výrobku na světě pro pasivní antikorozní ochranu potrubí - který byl patentován již v roce 1927. Od té doby společnost DENSO Group Germany stanovuje a zaručuje nejvyšší standardy kvality s technicky perspektivními výrobky. Výzkum, vývoj a výroba probíhají výhradně v Německu. Naši zaměstnanci v osobní spolupráci se zákazníkem realizují trvale bezpečná a individuální řešení.

Popis produktu

DENSO®-Verte je za studena zpracovatelná antikorozní páska na bázi vazelíny v souladu s normou EN 12068 a splňuje normy MBAA023 a BAA023 společnosti Gaz Réseau Distribution France (GRDF).

DENSO®-Verte se skládá z impregnovaného polypropylenového nosného rouna, které je oboustranně potaženo vazelinovou směsí chránící proti korozi. Vazelinová směs je stabilizovaná polymerními a minerálními přísadami a

lze ji používat při konstrukčních teplotách od -50 °C do +50 °C.

DENSO®-Verte nepropouští vlhkost a je vysoce odolný vůči kyselinám, zásadám a solím.

DENSO®-Verte vychází z více než 90 let zkušeností německé skupiny DENSO Group s výrobou vysoce kvalitních antikorozních přípravků na bázi vazelíny. DENSO®-Verte se v mnoha aplikacích, např. jako

- Ochrana proti korozi kovových konstrukčních prvků v budovách a nadzemních zařízeních;
- Ochrana proti korozi kovových částí nebo potrubních systémů uložených v betonu nebo mazanině;
- Galvanická oddělovací vrstva pro kovové konstrukce;
- Dočasné utěsnění netěsností v nízkotlakých plynovodech;

DENSO®-Verte se nanáší jako izolační vrstva v nejméně jedné vrstvě a jako -

antikorozní nátěr v nejméně dvou vrstvách, tj. obalený s nejméně 50% přesahem nebo tapetovaný s odpovídajícím přesahem.

Pro zvýšení mechanické ochrany lze na nátěr aplikovat ochrannou rohož -

DEPROTEC®-DRM PP nebo polyuretanovou tkaninu ze skleněných vláken **DEPROTEC®-PUR**.

Pro aplikace se zvýšenými teplotními požadavky jsou k dispozici následující pásky.

K dispozici jsou pásky **DENSO®-Tape MT** (+60 °C, +140°F), **DENSO®-Feu** (+70 °C, +158°F) a **DENSO®-Cal** (+110 °C, +230°F), které dále chrání proti korozi v osvědčené kvalitě DENSO.

Typické vlastnosti produktu

Vlastnost	Jednotka	Typická hodnota	Požadovaná hodnota	Standardní odkaz
Tloušťka	mm	přibližně 1,1	-	-
Barva	-	Hnědozelený	-	-
Podpora	-	Polypropylenové rouno	-	-
Dielektrická pevnost	kV / mm	≥ 9		
Specifický elektrický odpor pláště	Ω m ²	≥ 10 ¹⁰	≥106	EN 12068
Odolnost proti roztržení	N / cm	≥ 60		EN 12068
Prodloužení při přetržení	%	≥ 7		DIN 30672
Bod odkapávání	°C (°F)	přibližně +60 (+140)	-	
Hodnota zmydelnění	mg KOH / g	≤ 0,25	<25	EN 12068
Provozní teplota	°C (°F)	-40 až +30 (-40až +86)	-	-

Informace pro objednávání a balení

Délka role 10 m

Šířka role [mm]	Role v kartonu	Délka pásy na karton (m)	Plocha pásu na box (m ²)	Hmotnost jednoho kartonu cca.
50	24	240	12	18,0
100	12	120	12	18,0
150	12	120	18	25,0
200	6	60	12	17,0

Další rozměry jsou k dispozici na vyžádání.

Skladování

DENSO@-Verte lze skladovat v neotevřeném původním obalu po dobu nejméně 60 měsíců od data výroby.

Teplota skladování: ≤ +30 °C

Skladujte na suchém místě na přední straně bez zatížení.

DENSO GmbH

Felderstrasse 24 | 51371 Leverkusen | Německo
Telefon: +49 214 2602-0 | info@denso-group.com
www.denso-group.com

Naše informace o produktech, doporučení pro zpracování a další tištěné materiály poskytují rady podle našich nejlepších znalostí a odrážejí stav naší znalosti v době tisku.
Obsah však není právně závazný.
Proto nepřebíráme žádnou odpovědnost za nesprávné nebo opomenuté rady.
Zpracovatel je povinen zkontrolovat vhodnost a možnosti použití pro zamýšlený účel.

Pokud není uvedeno jinak, jsou všechny uvedené značky zákonem chráněnými ochrannými známkami společnosti DENSO, přinejmenším v Německu. Platí výhradně naše Všeobecné obchodní podmínky, které najdete na adrese www.denso-group.com. Místem příslušnosti je Leverkusen/Německo.

11.2021