

TANK-TEK™

3410

Polttoaineletku
Tankbilslang
Tank truck hose
Рукав для автоцистерн



Käyttökohteet:

Tank-Tek 3410 on erityisesti kylmiin olosuhteisiin kehitetty polttoainerekojen purkuletku, joka valmistetaan määrämittaan teräslangattomilla muhveilla. Käyttökohteissa siirrettävät aineet ovat erilaisia bensoja ja öljyjä. Letku on poimupintainen, jolloin letku mahdollistaa ja kestää taivutteen myös kylmissä olosuhteissa.

KÄYTTÖLÄMPÖTILA:

-40°C...+100°C

RAKENNE:

Sisäkumi: musta NBR, öljyn- ja polttoaineen kestävä
Vahvikkeet: tekstiili ja teräslanka
Pintakumi: musta CR, sähköä johtava, sään- ja kulutuksenkestävä
Varmuuskerroin: 2,5

MUUTA:

Tank-Tek 3410 -letkun rakenteessa on maadoitusjohto. Letku valmistetaan pituuteen 4 m, 6 m tai 8 m. Letkun päissä on kiinnitystä helpottavat teräslangattomat muhvit, joiden pituus on taulukon mukaisesti 80 mm tai 100 mm.

Kiristinsuosituksena on Kerko-kiristin s. 73

Användningsområden:

Tank-Tek 3410 är en tömningsslang för tankbilar, speciellt utvecklad för kalla förhållanden. Den tillverkas i färdiga längder och är försedda med muffar utan ståltrådsförstärkning. Dessa slangar kan användas för överföring av olika slags bensin och oljor. Slangens yta är räfflad för att underlätta hantering och för att förbättra slangens böjbarhet även i kalla förhållanden.

TEMPERATUROMRÅDE:

-40°C...+100°C

KONSTRUKTION:

Invändigt: svart NBR-gummi, olje- och bränslebeständigt
Armering: textil och ståltråd
Utvändigt: svart CR-gummi, leder elektricitet, väder- och slitagetål
Säkerhetsfaktor: 2,5

MER:

Tank-Tek 3410-slangen är försedd med integrerad jordkabel. Slangarna tillverkas i längder 4 m, 6 m eller 8 m. Slangändorna är försedda med ståltrådsfria muffar som underlättar koppling. Muffarnas längd är enligt tabellen alternativt 80 mm eller 100 mm.

Rekommenderade klämmor: Kerko-klämmor på sid. 73.

Applications:

Tank-Tek 3410 is a Tank truck discharge hose which is designed especially to cold circumstances. Hoses are manufactured into fixed lengths with steel spiral free cuffs at the hose ends. Suitable transferred materials include all most usual gasoline and oil products. The hose surface is corrugated enabling better flexibility and bendability of the hose even in cold circumstances.

TEMPERATURE RANGE:

-40°C...+100°C

CONSTRUCTION:

Tube: black NBR, oil and fuel resistant
Reinforcement: textile and steel spiral
Cover: black CR, electrically conductive, weather and wear resistant
Safety factor: 2,5

NOTE:

Tank-Tek 3410 construction contains an earth wire. The hoses are manufactured into a length 4 m, 6 m or 8 m. Both hose ends include steel spiral free cuffs to make hose assembly and tightening easier. Cuff lengths according to the table 80 mm or 100 mm.

Recommended clamp is Kerko clamp p. 73.

Области применения:

Tank-Tek 3410 - сливной рукав, разработанный специально для условий низких температур. Рукава изготавливаются фиксированной длины с резиновыми манжетами на концах. Подходят для транспортировки бензина и нефтепродуктов. Гофрированная поверхность рукава позволяет ему оставаться гибким даже в условиях низких температур.

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА:

-40°C...+100°C

КОНСТРУКЦИЯ:

Внутренний слой: черный NBR, масло и топливо стойкий
Арматура: текстильная и стальная спираль
Верхний слой: черный CR, электропроводящий, износо- и погодостойкий
Фактор безопасности: 2,5

ПРИМЕЧАНИЕ:

Рукав Tank-Tek 3410 имеет в своей конструкции заземляющий провод. Рукава изготавливаются длиной 4 м, 6 м или 8 м. Оба конца рукава имеют мягкие манжеты, что облегчает присоединение рукава. Длина манжет в соответствии с таблицей 80 мм или 100 мм.

Рекомендуемый хомут Kerko стр. 73.

Tuotekoodi Product code	Ø sisä Ø i.d. mm	Ø ulko Ø o.d. mm	Käyttöpaine Working press. MPa	Taivutussäde Bending radius mm	Paino Weight kg/m	Pituus Length m	Muhvin pituus Cuff length mm	Minimitiluserä Min. order quantity pcs
TANKTEK0504	50	62	0,6	90	5,00	4	80	20
TANKTEK0506	50	62	0,6	90	7,50	6	80	12
TANKTEK0508	50	62	0,6	90	10,00	8	80	10
TANKTEK0634	63	76	0,6	120	6,80	4	80	20
TANKTEK0636	63	76	0,6	120	10,20	6	80	12
TANKTEK0638	63	76	0,6	120	13,60	8	80	10
TANKTEK0764	76	86	0,6	140	8,20	4	80	20
TANKTEK0766	76	86	0,6	140	12,30	6	80	12
TANKTEK0768	76	86	0,6	140	16,40	8	80	10
TANKTEK1024	102	114	0,6	300	12,80	4	100	20
TANKTEK1026	102	114	0,6	300	19,20	6	100	12
TANKTEK1028	102	114	0,6	300	25,60	8	100	10

Muita kokoja tilauksesta / Övriga dimensioner på begäran / Other dimensions on request / Другие размеры по заказу