

MARI

2440

Paineletku
Tryckslang
Pressure hose
Напорный рукав



Käyttökohteet:

Paineletku bensiiniin, dieselöljyn tai öljyemulsioiden siirtoon. Soveltuu myös lyijyttömälle bensiinille. Täyttää veneiden polttoaineletkustandardien (SFS-EN-) ISO 7840:2004 A2 ja (SFS-EN-) ISO 8469:2006 vaatimukset.

KÄYTTÖLÄMPÖTILA:

-30°C...+100°C

RAKENNE:

Sisäkumi: musta NBR
Vahvikkeet: Ø sisä < 32 mm tekstiili; Ø sisä ≥ 32 mm tekstiili ja teräslanka
Pintakumi: musta CR
Varmuuserroin: 3

MUUTA:

Kiristinsuosituksena on puristusliitos s.67 tai Kerko-kiristin s. 73 kun Ø sisä < 32 mm.

Användningsområden:

Tryckslang för transport av bensen, dieselolja eller oljeemulsioner. Lämplig också för blyfri bensen. Båtarnas bränsleslang, uppfyller kraven enligt (SFS-EN) ISO 7840-A2 och (SFS-EN) ISO 8469-B2.

TEMPERATUROMRÅDE:

-30°C...+100°C

KONSTRUKTION:

Invändigt: svart NBR
Armering: Ø i.d. < 32 mm textil; Ø i.d. ≥ 32 mm textil och stålspiral
Utvändigt: svart CR
Säkerhetsfaktor: 3

MER:

Rekommenderat klämma är pressklämma s. 67 eller Kerko-klämma s. 73 när Ø i.d. < 32 mm.

Applications:

Pressure hose for transport of gasoline, diesel oil and oil mixed water. Suitable also for lead-free gasoline. As fuel hose for boats the hose meets requirements of standards (SFS-EN-) ISO 7840:2004 A2 and (SFS-EN-) ISO 8469:2006.

TEMPERATURE RANGE:

-30°C...+100°C

CONSTRUCTION:

Tube: black NBR
Reinforcement: Ø i.d. < 32 mm textile ; Ø i.d. ≥ 32 mm textile and steel spiral
Cover: black CR
Safety factor: 3

NOTE:

Recommended clamp is swaged clamp p.67 or Kerko clamp p. 73 when Ø i.d. < 32 mm.

Области применения:

Напорный рукав для бензина, дизельного топлива и водомасляной эмульсии. Пригоден также для бензина, не содержащего свинец. Отвечает требованиям стандартов топливных рукавов (SFS-EN-) ISO 7840:2004 A2 и (SFS-EN-) ISO 8469:2006 для катеров и моторных лодок.

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА:

-30°C...+100 °C

КОНСТРУКЦИЯ:

Внутренний слой: черный NBR
Арматура: Внутр.Ø < 32 мм-текстиль, внутр.Ø ≥ 32 мм-текстиль и стальная спираль
Верхний слой: черный CR
Фактор безопасности: 3

ПРИМЕЧАНИЕ:

Рекомендуемые соединения обжимной фитинг стр.67 или хомут Керко стр.73 при внутр. Ø < 32 мм.

Tuotekoodi Product code	Ø sisä Ø i.d. mm	Ø ulko Ø o.d. mm	Käyttöpaine Working press. MPa	Alipaine Vacuum max. MPa	Taivutussäde Bending radius mm	Paino Weight kg/m	Pituus Length m
MARIO08	8	18	0,8	0,080	75	0,30	40
MARIO10	10	20	0,8	0,080	80	0,33	40
MARIO13	12,5	22,5	0,8	0,035	90	0,39	40
MARIO16	16	26	0,8	0,035	100	0,45	40
MARIO20	20	31	0,8	0,035	120	0,57	40
MARIO25	25	37	0,8	0,035	150	0,72	40
MARIO32	31,5	44,5	0,8	0,090	130	1,05	40
MARIO38	38	51	0,8	0,090	150	1,20	40
MARIO40	40	53	0,8	0,090	150	1,25	40
MARIO45	45	58	0,8	0,090	160	1,37	40
MARIO50	50	63	0,8	0,090	170	1,50	40
MARIO63	63	77	0,8	0,090	190	1,90	40

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