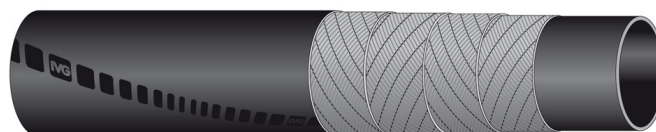




code	inside diameter		outside diameter		burst pressure		weight nominal		length max	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	kg/m	lbs/ft	m	ft
1100251	18	23/32	31	1,22	70	1050	0,60	0,40	60	200
1467441	22	7/8	39	1,54	70	1050	0,94	0,63	60	200
1457853	28	1-7/64	46	1,81	70	1050	1,21	0,81	60	200
1200352	35	1-3/8	54	2,13	70	1050	1,50	1,01	60	200


EN

Rail brake hose

Standards: UIC-830-1-85. EN 15807:11. Cover according to DIN 5510-2 class S4 - SR2 - ST2 - FED<0,1; NF F 16-101 F2 I2 (grid 5 and 6).

Application: softwall hose designed as a flexible connection in air brake systems on rail carriages and locomotives. Suitable for temperatures up to -40°C. Coils: supplied usually in application lengths with tapered ends.

Temperature: suitable for temperatures up to -40°C.

Construction

Tube: black, smooth, synthetic rubber.

Reinforcement: high strength synthetic cord.

Cover: black, smooth (wrapped finish), synthetic rubber, weathering, ozone, and oil resistant (compound nr. 101486).

Branding: embossed label "IVG/year of production/batch/UIC-830-1".

Also available upon request: 1. Different diameters. 2. Rail couplings.

RU

Рукав для тормозных систем

Нормативы: UIC-830-1-85. EN 15807:11. Резиновое покрытие в соответствии с DIN 5510-2 класс S4 - SR2 - ST2 - FED<0,1; NF F 16-101 класс F2 I2, ячейка 5 е 6.

Применение: напорный рукав применяемый как гибкое соединение в пневматических тормозных системах (со сжатым воздухом) в железнодорожном транспорте и локомотивах. Применять при особо суровых климатических условиях, при температурах достигающих - 40°C. Поставляется с коническим внутренним расширением концовок.

Температура: разработан для низких температур до -40°C.

Конструкция

Внутренний слой: чёрный, гладкий из синтетического каучука.

Усиление: высокопрочный синтетический корд.

Покрытие: чёрное, гладкое (с отпечатком текстильного бандажа) из синтетического маслбензойстойкого каучука, особо устойчивого к атмосферным воздействиям и озону (номер смеси 101486).

Маркировка: рельефная маркировочная лента "IVG/год производства/номер товарной партии с UIC-830-1".

В наличии по запросу: 1. Другие диаметры. 2. С фитингами на концах.