



## PATOS®

### Шланг для гарячої води та пари

**Внутрішній шар:** біла гума бутилкаучук (IIR)

**Армування:** синтетична оплітка

**Зовнішній шар:** синя гума NBR/PVC

**Робоча температура:** від -30°C до +95°C - вода  
від -30°C до +165°C – водяна пара

М'який, дуже гнучкий/еластичний шланг для подачі гарячої води та пари. Внутрішній шар з білого харчового матеріалу відповідає вимогам FDA 21 CFR 177.2600 і BfR XXI cat.2. Зовнішній шар стійкий до рослинних і тваринних жирів.

Високоякісний шланг, який зазвичай використовується для очищення і миття гарячою водою або паром установок і машин в харчовій промисловості (наприклад, молочні заводи, м'ясна промисловість).

Примітка: Не використовуйте шланг для подачі води і пари одночасно. Для пари використовуйте спеціальні зкручувальні фітинги, призначені для пари. Для продовження терміну служби спорожняйте шланг після використання, щоб уникнути накопичення конденсату.

Номенклатура	Внутрішній діаметр [мм]	зовнішній діаметр [мм]	товщина стінки [мм]	робочий тиск вода / пар [бар]	Запас міцності вода/пар	Вага [кг/м]	Довжина бухти [м]
IV-PATOS-013	13	23	5	10 / 6	3 / 10	0,38	60 / 120
IV-PATOS-016	16	26	5	10 / 6	3 / 10	0,45	60 / 120
IV-PATOS-019	19	31	6	10 / 6	3 / 10	0,63	60 / 120
IV-PATOS-025	25	35	5	10 / 6	3 / 10	0,64	60 / 120
IV-PATOS-032	32	48	8	10 / 6	3 / 10	1,33	60 / 120
IV-PATOS-038	38	54	8	10 / 6	3 / 10	1,53	60 / 120
IV-PATOS-051	51	69,5	9,25	10 / 6	3 / 10	2,33	60 / 120
IV-PATOS-065	65	79	7	10 / 6	3 / 10	2,02	60 / 120

Примітка: індекси, виділені кольором, є найбільш вживаними

### Шланг призначений тільки і винятково для води!

Шланг PATOS DN19 з кінцевиком із нержавіючої сталі AISI 316 (TI-ZBZ130-12-12-SS) з зовнішньою різьбою BSPT 3/4", оснащений затискною втулкою TI-L-30-12-SS з нержавіючої сталі AISI 304.

Цей шланг використовується тільки для гарячої води до +95°C і тиску до 10 бар.



### Для пари

Зліва, шланг PATOS DN19 з кінцевиком зі сталі та оцинкованого чавуну BOSS (DX-GF-12-12) з внутрішньою різьбою BSP 3/4", встановлений чавунний хомут SBC (DX-SBC2-12-30-33). Праворуч - шланг PATOS DN19 з кінцем з нержавіючої сталі (TI-SSC-019-050-SS) з внутрішнім різьбленням BSP 3/4", з встановленим хомутом з нержавіючої сталі Heavy Duty оболонки (TI-SSF-FB-12-12-SS). Ці шланги будуть використовуватися для подачі насиченої пари при температурі до +165°C і тиску до 6 бар.

