


VAPOFER® / VAPOFER EN ISO 6134®
Оливостійкий шланг для насиченої та перегрітої пари зі сталевим армуванням
Внутрішній шар: Чорна гума EPDM

Армування: подвійне сталеве дротяне армування

Зовнішній шар: чорна синтетична мікро перфорована гума

Робоча температура: від -40°C до +210°C

(тимчасово до +232°C)

Товстий, міцний і гнучкий шланг зі сталевим армуванням і маслостійким зовнішнім шаром для подачі насиченої і перегрітої пари. Внутрішній шар з високою стійкістю до підвищених температур і насиченої пари. Може тимчасово використовуватися для перегрітої пари з температурою +232°C і тиском 18 бар, більш тривале використання з перегрітою парою скорочує термін служби шлангу. Зовнішній шар стійкий до впливу масла, температури, атмосферних впливів, стирання і старіння.

Шланг для використання в хімічній, нафтохімічній, енергетичній та інших галузях промисловості, особливо там, де необхідна стійкість зовнішнього шару до масел, мастил та інших нафтохімічних речовин. Не підходить для парочисувачів („dry steam cleaners”).

Використовуйте спеціальні кінцевики, призначені для пари. Для подовження терміну служби спорожнюйте шланг від пари після використання, щоб уникнути накопичення конденсату.

Версія VAPOFER EN ISO 6134: антистатична ($R \leq 106\Omega$). Відповідає стандарту EN ISO 6134:2005, тип 2, клас B (Ω).

Номенклатура (VAPOFER)	Номенклатура (VAPOFER EN ISO 6134)	Внутрішній діаметр [мм]	Зовнішній діаметр [мм]	Товщина стінки [мм]	Робочий тиск [бар]	Тиск на розрив [бар]	Вага [кг/м]	Довжина бухти [м]
IV-VAPOFER-013	IV-VAPOFER-EN-13	13	27	7	18	180	0,60	60 / 120
IV-VAPOFER-019	IV-VAPOFER-EN-19	19	33,5	7,25	18	180	0,86	60 / 120
IV-VAPOFER-025	IV-VAPOFER-EN-25	25	40	7,5	18	180	1,12	60 / 120
IV-VAPOFER-032	IV-VAPOFER-EN-32	32	48	8	18	180	1,40	60 / 120
IV-VAPOFER-038	IV-VAPOFER-EN-38	38	54	8	18	180	1,60	60 / 120
IV-VAPOFER-051	IV-VAPOFER-EN-51	51	69	9	18	180	2,57	60 / 120
IV-VAPOFER-063	-	63,5	84	10,25	18	180	3,72	60 / 120
IV-VAPOFER-076	-	76	101	12,5	18	180	5,25	60 / 120
IV-VAPOFER-102	-	102	128	13	18	180	6,97	60 / 120

Примітка: індекси, виділені кольором, є найбільш вживаними



Зовні маслостійкий шланг VAPOFER DN32 у двох варіантах: з чавунним кінцевиком (монтаж за допомогою обойми SBC) та з латунним кінцевиком і хомутом відповідно до EN 14423. Особливо підходить для важких умов експлуатації: нафтопереробні заводи, нафтохімічна промисловість і т.д.

