

PETROCONN SP SAE 100 R4



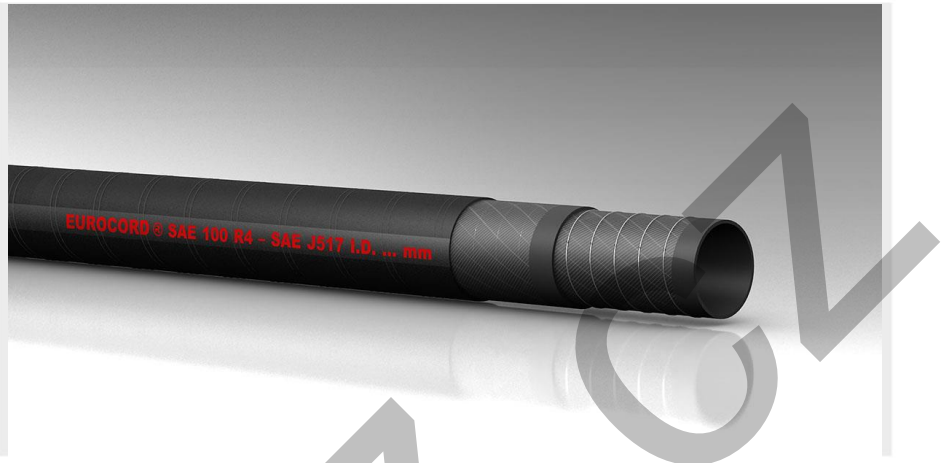
APPLICATION - ANWENDUNG - USO - APPLICATION

[EN] in oil return lines of hydraulic systems of industrial and agricultural applications.

[DE] geeignet als s/d schlauch für mineralöle in der industrie und als ölrücklaufschlauch für landwirtschaftsmaschinen.

[ES] para suministro y aspiración de fluidos hidraulicos a base de aceite mineral para circuitos oleodinamicos.

[FR] caoutchouc special synthetique resistant a l'ozone, aux huiles, carburants et agents atmospheriques.



STRUCTURE - AUFBAU - ESTRUCTURA - STRUCTURE

[EN] **TUBE:** hydraulic oil resistant special synthetic rubber.

REINFORCEMENT: high tensile synthetic textile and steel wire helix and copper wire.

COVER: oil, heat, abrasion, ozone and weather resistant special self-extinguishing NEOPRENE synthetic rubber.

SURFACE: smooth with fabric impression.

[DE] **SEELE:** spezielles synthetisches gummi, beständig gegen hydrauliköle.

EINLAGE: hochzugfeste, synthetische textleinlage mit zusätzlicher stahldrahtspirale und Kupferdraht. **DECKE:** spezieller selbstverlöschender synthetischer NEOPREN-Kautschuk, öl-, ozon- und witterungsbeständig.

ÖBERFLÄCHE: stoffimpression

[ES] **SUSTRATO:** caucho negro, resistente al aceites hidráulicos.

REFUERZO: inserciones textiles con alta resistencia con espiral de acero y alambre de cobre.

COBERTURA: caucho sintético NEOPRENO especial autoextinguible resistente a los aceites, al ozono, a la abrasión y a los agentes atmosféricos.

SUPERFICIE: con impresión de tela

[FR] **TUBE:** caoutchouc synthétique NEOPRENE auto-extinguible spécial resistant aux huiles hydrauliques.

RENFORCEMENT: insertion textile haute tenacite, spirale en acier noyee et un fil de cuivre

RETEMENT: caoutchouc special synthetique resistant a l'ozone, aux huiles, carburants et agents atmospheriques.

SURFACE: impression textile

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	mt
16	26	23	87	0,8	450	42	40
19	29	21	84	0,8	541	50	40
22	32	17	68	0,8	616	60	40
25,4	35	17	68	0,8	683	65	40
28	39	17	68	0,8	834	78	40
30	41	17	68	0,8	866	82	40
32	42	14	56	0,8	848	85	40
35	46	14	56	0,8	1021	90	40
38	49	10	40	0,8	1202	95	40
40	52	10	40	0,8	1256	100	40
42	54	10	40	0,8	1455	110	40
45	57	10	40	0,8	1555	110	40
50,8	62	7	28	0,8	1525	135	40
60	72	4	16	0,8	2009	175	40
63,5	75,5	4	16	0,8	2277	180	40
70	84	4	16	0,8	2725	240	40
76,2	88	4	16	0,8	2618	225	40
90	103	3	12	0,8	3291	270	20/40
101,6	115	2	8	0,8	3775	400	20/40



RECOMMENDED CLAMP/COLLAR - EMPFOHLENE KLAMMER/KRAGEN - ABRAZADERA/COLLAR RECOMENDADO - COLLIER/COLLIER RECOMMANDÉ



-40°C / +100°C
-40°F / +212°F



NORMS: ISO 1307

MARKING: EUROCORD® SAE 100 R4 – SAE J517 I. D. mm