

THERMOCONN NEOPRENE 150°C 1S



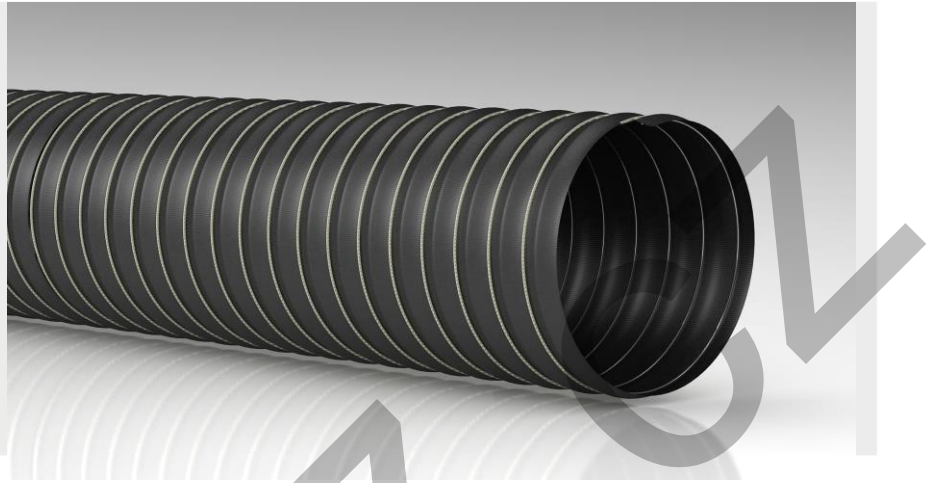
APPLICATION - ANWENDUNG - USO - APPLICATION

[EN] for suction and delivery of air and hot fumes.

[DE] zum absaugen und einblasen von luft und warmen rauch

[ES] para aspiración y suministro de aire y humos calientes.

[FR] pour l'aspiration et le soufflage d'air et des fumees chaudes.



STRUCTURE - AUFBAU - ESTRUCTURA - STRUCTURE

[EN] **Construction:** flexible hose composed by a layer of glass-fiber fabric smeared of neoprene inside and visible spiral in coppered harmonic steel, external in glass-fiber. **Cover:** outside corrugated

[DE] **Konstruktion:** flexibles und leicht schlauch mit einer schicht aus glasfasergewebe mit neopren beschichtetem, internen spirale und sichtbaren harmonischen stahl kupfer, kabel fiberglas. **Decke:** gewellte aussendecke

[ES] **Construcción:** manguera flexible en en material termoplástico untado de neoprene con hilo de refuerzo en acero **Cobertura:** externa ondulada

[FR] **Construction:** flexible et legere, avec une couche de tissu en fibre de verre enduite de neoprene, spirale interne visible en acier harmonique cuivre, cordonnet exterior en fibre de verre. **Revetement:** surface ondulee

mm	Mm/ca*	gr/mt	bar	mm	mt
19	5300	80	1.7	6	4
25	5100	120	1.6	8	4
38	5000	168	1.3	12	4
51	4300	250	1.2	16	4
63	4000	300	1.1	20	4
76	3400	410	1.1	25	4
89	3000	490	1.0	29	4
95	2800	550	0.9	33	4
102	2600	650	0.9	35	4
114	2200	720	0.9	40	4
127	1700	800	0.8	46	4
152	1400	980	0.7	50	4
180	1100	1190	0.6	60	4
203	700	1330	0.5	68	4
254	450	1650	0.4	100	4
305	300	2000	0.1	116	4



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

STF- Hose clamps with screw
STC - Hose clamps with bolt



-55°C / + 130°C with peaks up to 150°C
-67°F / + 194°F with peaks up to 302°F



NORM.: ISO 1307