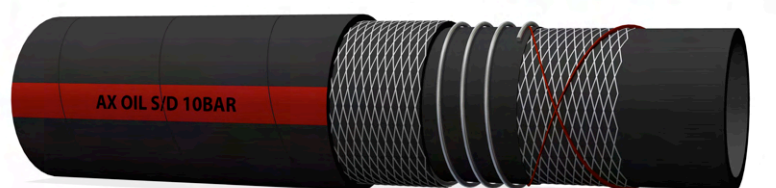


AX NBR S&D



-25°C

+80°C

Tuyau de refoulement et aspiration pour les carburants, avec une teneur aromatique de max 50%.
Ce tuyau est capable de résister à un vide de plus de 80%. Idéal pour les pétroliers et les pompes.

Construction

Tube intérieur: NBR noir et lisse

Renforcement: fils textiles de haute ténacité et spirale noyée en acier; avec fil de cuivre pour assurer la conductibilité électrique

Revêtement: NBR antistatique résistant à l'huile, aux carburants et aux intempéries

Couleur: noir

Conducteur: $R < 10^6 \Omega/m$

Référence	Ø Intérieur mm	Ø Extérieur mm	Poids g/m	PS bar	PLNE bar	Ø Courbure mm	Couronnage m
OIL019S	19	29	670	10	30	115	40
OIL025S	25	36	800	10	30	150	40
OIL032S	32	43	1.000	10	30	190	40
OIL038S	38	49	1.240	10	30	240	40
OIL042S	42	54	1.400	10	30	255	40
OIL045S	45	59	1.500	10	30	270	40
OIL051S	51	64	1.790	10	30	300	40
OIL063S	63,5	72	2.270	10	30	380	40
OIL076S	76	76	2.950	10	30	460	40
OIL090S	90	90	3.640	10	30	540	40
OIL100S	102	106	4.400	10	30	600	40
OIL150S	152	176	7.700	10	30	152	40