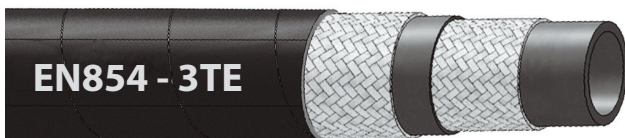


■ **Type: 3TE - EN 854 3TE** ■ ■ ■

■ **LAGE DRUK - 2 TEXTIELINLAGEN** ■



Norm : EN854 3TE - DIN 20021

Binnenwand : oliebestendig synthetisch rubber

Inlagen : 2 gevlochten textielinlagen

Buitenwand : synthetisch rubber, slijtvast,
ozon- en weersbestendig

Temperatuur : -40°C tot +100°C

Opdruk : EN854 - 3TE - DN - WP - TE03

Medium : minerale en plantaardige olie, olie gebaseerd op synthetische esters, glycol en polyglycol, minerale olie in wateremulsie, water, diesel fuel (tot +93°C)

Type: 3TE

								Ref.
DN	Inch	mm	mm	bar	bar	mm	g/m	
5	3/16"	4,8	12,8	160	640	40	129	TE0305
6	1/4"	6,4	14,4	145	580	45	153	TE0306
8	5/16"	8,0	16,9	130	520	55	210	TE0308
10	3/8"	9,5	18,5	110	440	70	241	TE0310
12	1/2"	12,7	21,7	93	370	85	299	TE0312
16	5/8"	16,0	25,9	80	320	105	405	TE0316
20	3/4"	19,0	29,0	70	280	130	470	TE0320
25	1 "	25,4	35,9	55	220	150	633	TE0325
32	1.1/4"	31,8	42,3	45	180	190	774	TE0332
38	1.1/2"	38,1	49,6	40	160	240	973	TE0338
50	2 "	50,8	62,3	33	130	300	1246	TE0350



Type K2 Zie deel 4

- Zeer uitgebreid toepassingsgebied
- Buitenrubber moet niet verwijderd worden alvorens te persen