



CONTI[®] FUEL CKR 2269



MOYEN D'ÉCOULEMENT

not translated: [Medium ID:1183]

STANDARD / APPROBATION

DIN

73379 Typ A1

DESCRIPTION

Tube:	NBR, noir
Insertions:	not translated [CMD]
Robe:	CR, noir, lisse
Pression de service jusqu'à:	6 bar / 87 psi
Plage de température:	de la part de -40 °C / -40 °F jusqu'à +90 °C / +194 °F jusqu'à +110 °C / +230 °F
Autres propriétés:	Convient au biodiesel ou à l'ester méthylique de colza (RME) jusqu'à 70°C Hautement flexible

DONNÉES TECHNIQUES

Largeur nom.	Ø int.	Épaisseur	Ø ext.	Long.	Press. de service		Press. d'éclatem. mini		Rayon courb. mini	Poids
zoll/inch	mm	mm	mm	m	bar	psi	bar	psi	aprx. mm	aprx. g/ m
3/16	4,5	3	10,5	80	6	87	30	435	50	92,347
1/4	6	3	12	80	6	87	30	435	55	109,706
5/16	7,5	3	13,5	80	6	87	30	435	70	140,436
5/16	8	3	14	80	6	87	30	435	70	135,707
3/8	9	3	15	80	6	87	30	435	80	159,531
3/8	10	3	16	20	6	87	30	435	80	151,157
1/2	11	3,5	18	20	6	87	30	435	80	207,993
5/8	16	3,5	23	20	6	87	30	435	80	263,01

Industrial Fluid Solutions

ContiTech Schlauch GmbH
Continentalstr. 3-5 | 34497 Korbach, Germany
industrialhoses@fluid.contitech.de

Version: 2021_05.18 | 2021-05-07

www.continental-industry.com

Le contenu de cette publication n'est pas juridiquement contraignant et est fourni à titre d'information uniquement. Les marques commerciales affichées dans cette publication sont la propriété de Continental AG et/ou de ses filiales. Copyright © 2021 ContiTech AG. Tous droits réservés. Pour des informations complètes, veuillez consulter le site : www.continental-industry.com/en/special-pages/disclaimer-publications Traduit avec www.DeepL.com/Translator (version gratuite)