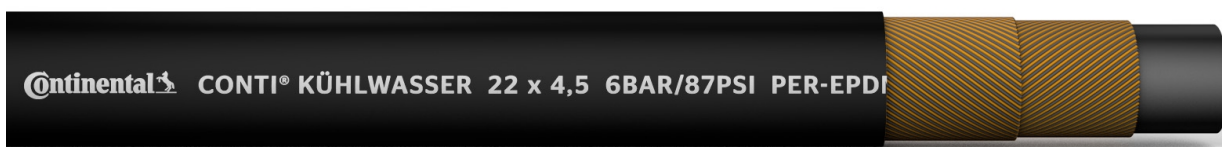


# CONTI® TUYAU D'EAU DE REFROIDISSEMENT - 2 M

Pour les systèmes de refroidissement et de chauffage



**MARKING:** Continental CONTI® KÜHLWASSER 22 x 4,5 6 BAR / 87 PSI PER-EPDM/AR/PER-EPDM MADE IN GERMANY

## APPLICATIONS

Agriculture, Ateliers, Construction mécanique et d'installations, Garages, Industrie générale, Systèmes de refroidissement dans les moteurs à combustion interne, Systèmes de refroidissement et de chauffage

## MOYEN D'ÉCOULEMENT

Antigel et inhibiteur de corrosion, Eau, Eau de refroidissement

## DESCRIPTION

**Tube:** per-EPDM, noir, lisse, non poreux  
**Insertions:** Aramide  
**Robe:** per-EPDM, noir, lisse, à partir d'un tissu DN 25 à motifs  
**Pression de service jusqu'à:** 6 bar / 87 psi  
**Plage de température:** de la part de -40 °C / -40 °F jusqu'à +135 °C / +275 °F

## 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
1/4	6	3,5	13	2	6	87	18	261	45	125
5/16	8	3,5	15	2	6	87	18	261	70	150
3/8	10	4,5	19	2	6	87	18	261	75	240
1/2	12	4,5	21	2	6	87	18	261	100	272
5/8	15	4,5	24	2	6	87	18	261	135	321
3/4	18	4,5	27	2	6	87	18	261	165	371
3/4	20	4,5	29	2	6	87	18	261	195	403
7/8	22	4,5	31	2	6	87	18	261	200	436
1	25	4,5	34	2	6	87	18	261	240	482
1 1/8	28	4,5	37	2	6	87	18	261	280	532
1 3/16	30	6	42	2	6	87	18	261	300	788
1 1/4	32	6	44	2	6	87	18	261	320	826
1 3/8	35	6	47	2	6	87	18	261	350	896
1 1/2	38	6	50	2	6	87	18	261	380	963
1 5/8	42	6	54	2	6	87	18	261	420	1050
1 3/4	45	6	57	2	6	87	18	261	450	1115
2	50	6	62	2	6	87	18	261	500	1226
2 1/8	55	6	67	2	3	44	9	131	550	1323
2 3/8	60	6	72	2	3	44	9	131	850	1401
2 5/8	65	6	77	2	3	44	9	131	650	1547
2 3/4	70	6	82	2	3	44	9	131	700	1656
3	75	6	87	2	3	44	9	131	750	1723
3 1/8	80	6	92	2	3	44	9	131	800	1867
4	100	6	112	2	3	44	9	131	1000	2313

La résistance à la température n'est valable que pour les matériaux utilisés / Toutes les données techniques sont valables à température ambiante / Autres dimensions sur demande

### Industrial Fluid Solutions

ContiTech Schlauch GmbH  
 Continentalstr. 3-5 | 34497 Korbach, Germany  
[industrialhoses@fluid.contitech.de](mailto:industrialhoses@fluid.contitech.de)

IFS IH 1007 Version: 2023 02.118 | 2023-09-25

### [www.continental-industry.com](http://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 © 2023 ContiTech Deutschland GmbH. Tous droits réservés.  
 Pour des informations complètes, veuillez consulter le site : [www.continental-industry.com/en/special-pages/disclaimer-publications](http://www.continental-industry.com/en/special-pages/disclaimer-publications) Traduit avec [www.DeepL.com/Translator](http://www.DeepL.com/Translator) (version gratuite)