

Marktübersicht über Hersteller von Schläuchen für die Trinkwassergewinnung und -versorgung, die bestandene Prüfungen nach KTW und DVGW-W 270 und VP 549 nachweisen können (Stand Mai 2022) ¹⁾

Hersteller	Handelsname	Erhältliche Nennweite	Angegebener Verwendungszweck	KTW-Kategorie	W 270	VP 549	Schlauchart
Rehau AG & Co. D - 95111 Rehau	RAUAQUA	13 und 19 mm	Trinkwasser- versorgung	KTW Leitlinie - Rohre - (03/2021)	X (05/2022)	X (02/2023)	formstabil
	RAUAQUA VARIOFLEX PLUS	13; 19 und 25 mm	Trinkwasser- versorgung	KTW Leitlinie - Rohre - (10/2021)	X (08/2021)	X (02/2023)	formstabil
Lilie GmbH & Co. KG, D - 74354 Besigheim	LILIE-NATIVE BY FITT	10; 12,12,5, 19, 25, und 40 mm	Trinkwasser- versorgung	TPE Übergangsempf. - Rohre - (12/2021)	X (02/2024)	X (02/2021)	formstabil
ContiTech Schlauch GmbH D - 34497 Korbach	AQUAPAL	8; 10; 13; 16; 19 und 22 - 100 mm	Trinkwasser- versorgung	UBA-KTW BWGL - Rohre- (04/2026)	X (06/2023)	X (02/2023)	formstabil
UNIWELL Rohrsysteme GmbH, D - 96106 Ebern	ADMI-Triwa PUR	13;19 und 25 mm	Trinkwasser- versorgung	TPE Übergangsempf. - Rohre - (01/2026)	X (03/2026)	X (09/2022)	formstabil
	QUARZFLEX WATER SUPER	13;19 und 25 mm	Trinkwasser- versorgung	TPE Übergangsempf. - Rohre - (01/2026)	X (03/2026)	X (09/2022)	formstabil
	ADMI-Triwa PE	13;19 und 25 mm	Trinkwasser- versorgung	TPE Übergangsempf. - Rohre - (01/2026)	X (03/2026)	X (09/2022)	formstabil
	SIRO AQUA	13;19 und 25 mm	Trinkwasser- versorgung	TPE Übergangsempf. - Rohre - (01/2026)	X (03/2026)	X (09/2022)	formstabil
	UNIFLEX-WATER- TUBE	13; 19; 25 mm	Trinkwasser- versorgung	TPE Übergangsempf. - Rohre - (01/2026)	X (03/2026)	X (09/2022)	formstabil
	AQUALIFE 2.0	13 und 19 mm	Trinkwasser- versorgung	TPE Übergangsempf. - Rohre - (01/2026)	X (03/2026)	X (09/2022)	formstabil

¹⁾ Diese Übersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Alle Angaben sind ohne Gewähr.