

Wellrohrschlauch hohe Temperaturunterschiede / corrugated conduit high temperature differences

GOGACON TP1 Wellrohr-Schlauch große Temperaturunterschiede / corrugated conduit high temperature differences

Für hohe Flexibilität bei großen Temperaturunterschieden /
for high flexibility in case of large temperature differences

Gute Resistenz gegen Mineralöle, Fette, Laugen und schwache Säuren /
good resistance against mineral based oils and grease, alkalis, weak acids

Material / material: Thermoplastic Copolyester Elastomer TCP, halogenfrei, UV beständig / *halogen-free, UV resistant*

Brandklasse / flame class: V2 nach UL94, selbstverlöschend / *self-extinguishing*

Wechselbiegefestigkeit / fatigue strength: ≤ 2.000.000 bei 23°C nach IEC EN 61386

Trittfestigkeit / compression strength: Ø12 ≤150N, Ø29 ≤260N, Ø48 ≤130N

Temperaturbereich / temperature range: -40°C - +150°C, Schmelzpunkt / *melting point* bei 200°C

Typ	Innen-Ø	Aussen-Ø	Biegeradius	VPE	ArtNr	€
type	inside-Ø	outside-Ø	bending radius	PU		/m.
TP1-12	12	15,8	30	50	240822	7,33
TP1-17	16,2	21,2	40	50	240823	10,86
TP1-23	21,9	28,5	45	50	240824	20,96
TP1-29	27,6	34,5	55	50	240825	27,23
TP1-36	36	42,5	60	30	240826	33,39
TP1-48	47	54,4	70	30	240827	46,53



Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2018 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved