DIN EN ISO 15875-5:2021-03 (D/E)

Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Warm- und Kaltwasserinstallation -Vernetztes Polyethylen (PE-X) - Teil 5: Gebrauchstauglichkeit des Systems (ISO 15875-5:2003 + Amd 1:2020); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 15875-5:2003 + A1:2020

Plastics piping systems for hot and cold water installations - Crosslinked polyethylene (PE-X) - Part 5: Fitness for purpose of the system (ISO 15875-5:2003 + Amd 1:2020); German and English version EN ISO 15875-5:2003 + A1:2020

Int	nait	Seite
Vor	rwort	3
A) Europäisches Vorwort der Änderung 🔄		5
A ₁	A) Vorwort der Änderung 街	
Ein	lleitung	7
1	Anwendungsbereich	8
2	Normative Verweisungen	8
3	Begriffe, Symbole und Abkürzungen	9
4	Anforderungen an die Verbindungen und die Gebrauchstauglichkeit des	
	Rohrleitungssystems	
4.1		
4.2 4.3		
4.3 4.4		11
4.4	konstanter Belastungkonstanter Belastung	11
4.5		
4.6		
4.7		
	eraturhinweise	13
1	Scope	4
2	Normative references	4
3	Terms and definitions, symbols and abbreviated terms	5
4	Fitness for purpose of the joints and the piping system	5
4.1	General	
4.2	Internal pressure test	
4.3 4.4	Bending test	
4.4 4.5	Pull-out test Thermal cycling test	
4.5 4.6	Pressure cycling test	
4.7	Leaktightness under vacuum	
Biblio	ography	10