

Anordnung Nr. 276*
über DDR-Standards.

Vom 14. Juni 1963

§ 1

Auf Grund des § 9 Ziff. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards zur Anwendung empfohlen sowie Informationsblätter, die im Rahmen des Standardwerkes erscheinen, und DIN, die nicht mehr anzuwenden sind, bekanntgegeben.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 14. Juni 1963

Der Leiter des Amtes für Standardisierung

I.V.: R o l o f f
Stellvertreter des Leiters

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 276

Bekanntmachung von DDR-Standards

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Zur An- wendung empfohlen
DK 697 Anlagen				für Heizung, Lüftung und Kühlung	
TGL	0-4751	6.63/276	710	Heizungsanlagen; Sicherheitstechnische Ausrüstung von Warmwasserheizungen mit Vorlauftemperaturen bis HO °C	Zur An- wendung empfohlen
TGL	0-4752	6.63/276	710	Sicherheitseinrichtungen für geschlossene Wasserheizungen	Zur An- wendung empfohlen

Bezugsnachweis: Buchhaus Leipzig, Abteilung Standards, Leipzig G 1, Querstraße 4—6

Informationsblätter im Rahmen des Standardwerkes

Art j	Nummer'	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Informationsblatte»
DK 531.78	Manometer. Vakuummeter			
TGL	0-16012	6.63/276	364	Betriebs-Manometer mit Kapselfeder, Manometer, Vakuummeter, Mano-Vakuummeter, Anschluß unten und rückseitig mit Befestigungsrand hinten (für Aufbau), Zeigeranordnung zentrisch, 100, 160 und 250 mm Gehäusedurchmesser
TGL	0-16017	6.63/276	364	Betriebs-Manometer mit Kapselfeder, Manometer, Vakuummeter, Mano-Vakuummeter, Anschluß unten und rückseitig, ohne Befestigungsrand, Zeigeranordnung exzentrisch, 100, 160 und 250 mm Gehäusedurchmesser
TGL	0-16018	6.63/276	364	Betriebs-Manometer mit Kapselfeder, Manometer, Vakuummeter, Mano-Vakuummeter, Anschluß unten, mit Befestigungsrand (hinten für Aufbau), Zeigeranordnung exzentrisch, 100, 160 und 250 mm Gehäusedurchmesser
TGL	0-16025	6.63/276	364	Betriebs-Manometer mit Plattenfeder, Plattenfeder parallel zum Zifferblatt angeordnet, Manometer, Vakuummeter, Mano-Vakuummeter, Anschluß radial nach unten, mit Befestigungsrand hinten (für Aufbau), Zeigeranordnung zentrisch, 80, 100 und 160 mm Gehäusedurchmesser
TGL	° - 19° 40	6.63/276	364	Betriebs-Manometer mit Rohrfeder, Manometer, Vakuummeter, Anschluß radial nach unten und rückseitig, ohne Befestigungsrand, Zeigeranordnung zentrisch, 50 und 63 mm Gehäusedurchmesser

* Anordnung Nr. 275 (GBl. III Nr. 23 S. 452)