

Rohrverbindungen und Formstücke für Druckrohrleitungen  
aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U)

Teil 10: Wandscheiben — Maße

DIN

8063-10

ICS 23.040.60

Ersatz für  
DIN 8063-10:1980-08

Pipe joints and components of unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) for pipes under pressure — Part 10: Wall bracket elbows — Dimensions

Raccordements et composants de tuyauterie pour canalisations en poly(chlorure de vinyle) non plastifié (PVC-U) sous pression — Partie 10: Appliques murales en forme de coude — Dimensions

## Vorwort

Diese Norm wurde im Arbeitsausschuss 504.4 „Fittings für Druckrohre aus Thermoplasten“ des Normenausschusses Kunststoffe erstellt. DIN 8063 „Rohrverbindungen und Formstücke (Rohrleitungsteile) für Druckrohrleitungen aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U)“ besteht aus:

- Teil 1: Muffen und Doppelmuffen — Maße.
- Teil 2: Bogen aus Spritzguss für Klebung — Maße.
- Teil 3: Verschraubungen — Maße.
- Teil 4: Bunde, Flansche, Dichtungen — Maße.
- Teil 5: Allgemeine Qualitätsanforderungen — Prüfung.
- Teil 6: Winkel aus Spritzguss für Klebung — Maße.
- Teil 7: T-Stücke und Abzweige aus Spritzguss für Klebung — Maße.
- Teil 8: Muffen, Kappen und Nippel aus Spritzguss für Klebung — Maße.
- Teil 9: Reduzierstücke aus Spritzguss für Klebung — Maße.
- Teil 10: Wandscheiben — Maße (diese Norm).
- Teil 11: Muffen mit Grundkörper aus Kupfer-Zink-Legierung (Messing) für Klebung — Maße.
- Teil 12: Flansch- und Steckmuffenformstücke — Maße.

Fortsetzung Seite 2 bis 8

## **Änderungen**

Gegenüber DIN 8063-10:1980-08 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Anstelle Einbaumaßen  $z$  Konstruktionsmaße  $k$  eingeführt und als Mindestmaße festgelegt;
- b) Maße für Wandscheibe mit Innendurchmesser der Klebemuffe  $d_1 = 32$  mm aufgenommen;
- c) Maße der Muffentiefe in mm jetzt auf eine Dezimalstelle ausgewiesen;
- d) Grenzabmaße der Ovalität aufgenommen;
- e) Festlegungen zu „Maßen ohne Toleranzangaben“ aufgenommen;
- f) Druckstufen und Bezeichnung der Anschlussrohre erweitert bzw. geändert;
- g) Abschnitt „Kennzeichnung“ aufgenommen;
- h) Norm redaktionell überarbeitet.

## **Frühere Ausgaben**

DIN 8063-10: 1972-05, 1980-08

## Inhalt

	Seite
<b>1 Anwendungsbereich .....</b>	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen.....</b>	<b>4</b>
<b>3 Maße, Bezeichnungen.....</b>	<b>5</b>
<b>4 Werkstoffe .....</b>	<b>6</b>
<b>5 Ausführung .....</b>	<b>6</b>
<b>6 Kennzeichnung.....</b>	<b>6</b>
<b>Literaturhinweise.....</b>	<b>8</b>