

Schachtabdeckungen
Klassen A 15 und B 125, rund
Deckel

DIN
19 596
Teil 3

Manhole tops classes A 15 and B 125,
circular; covers

Ersatz für
Ausgabe 07.77

Dispositifs de fermeture pour
cheminées de visite classes A 15
et B 125, circulaire; couvercles

Maße in mm

1 Anwendungsbereich

Diese Norm enthält Festlegungen für Deckel von runden Schachtabdeckungen der Klassen A 15 und B 125 für den Einbau insbesondere auf Grundstücken zur Abdeckung von Gruben.

Eine Zusammenstellung runder Schachtabdeckungen der Klassen A 15 und B 125 enthält DIN 19 596 Teil 1; Festlegungen für Rahmen dazu enthält DIN 19 596 Teil 2.

2 Maße, Bezeichnung

Nicht angegebene Einzelheiten sind zweckentsprechend zu wählen.

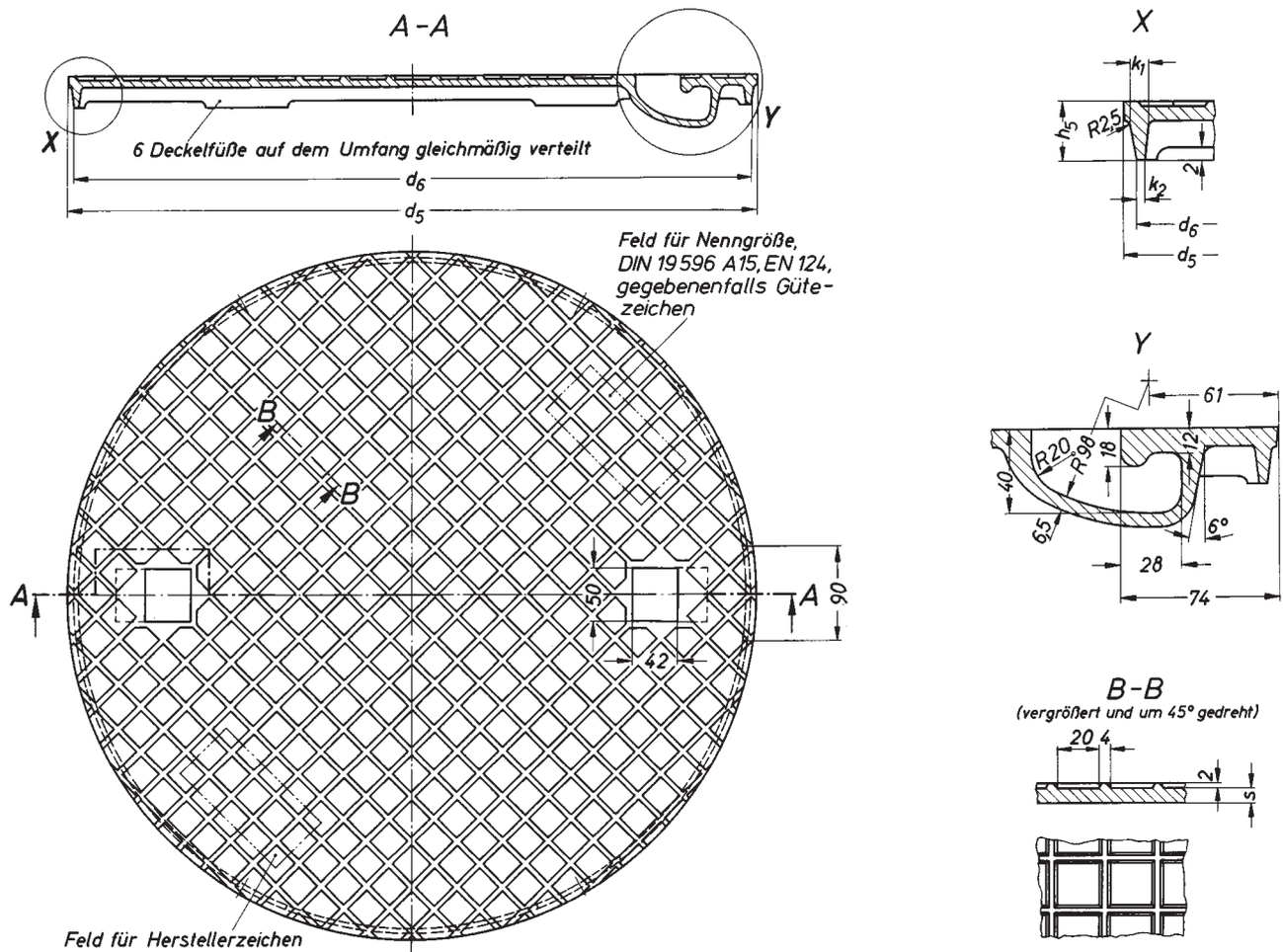
Allgemeintoleranzen für Gußroherteile: Toleranz DIN 1686 - GTB 18

Eine Betonüberhöhung der Deckelfüllung darf 3 mm nicht überschreiten.

Fortsetzung Seite 2 bis 6

Normenausschuß Wasserwesen (NAW) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.

Deckel, Klasse A 15 (Pos.-Nr 2)



Bezeichnung eines Deckels (Pos.-Nr 2) von Nenngröße 600, Klasse A 15:

Deckel DIN 19 596 - 2 - 600

Tabelle 1.

Nenngröße	d_5 ± 2	d_6 ± 2	h_5 $\pm 1,5$	k_1 $+ 3$ 0	k_2 $+ 3$ 0	s $+ 2$ 0
500	545	537	28	7	3,5	5
600	648	638	27	8	4	6,5
700	751	738	30	9	5	7,5