

DIN 4196**DIN**

ICS 19.120

Ersatz für
DIN 4196:1984-07**Siebböden –
Runde Monofilgarne einschließlich Chemie-Drähte**Sieving media –
Round monofilament yarnsFonds de tamis –
Fils ronds monofilaments

Gesamtumfang 9 Seiten

DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau)

Inhalt

	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Werkstoff	4
5 Bezeichnung.....	4
6 Maße.....	5
7 Anforderungen	5
7.1 Allgemeines	5
7.2 Äußere Beschaffenheit.....	5
7.3 Durchmesser und Kreisform des Querschnittes von Chemie-Drähten	5
7.4 Feinheit von Monofilgarnen	5
8 Prüfung	6
8.1 Probenahme	6
8.2 Probenvorbereitung.....	6
8.3 Prüfgeräte	6
8.4 Durchführung	6
8.4.1 Äußere Beschaffenheit.....	6
8.4.2 Durchmesser und Kreisform des Querschnittes von Chemie-Drähten	6
8.4.3 Feinheit von Monofilgarnen	6
9 Kennzeichnung	7
10 Lieferung.....	7

Vorwort

Dieses Dokument wurde vom Arbeitsausschuss NA 005-11-41 AA „Siebe, Siebung, SpA zu ISO/TC 24 und ISO/TC 24/SC 8“ im DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau) erarbeitet.

Es wird auf die Möglichkeit hingewiesen, dass einige Elemente dieses Dokuments Patentrechte berühren können. Das DIN [und/oder die DKE] sind nicht dafür verantwortlich, einige oder alle diesbezüglichen Patentrechte zu identifizieren.

Änderungen

Gegenüber DIN 4196:1984-07 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) normative Verweisungen aktualisiert.

Frühere Ausgaben

DIN 4196: 1971-01, 1984-07