

DIN 21632



ICS 73.100.20

Ersatz für
DIN 21632:1993-01
Siehe Anwendungsbeginn

**Wetterbauwerke für den Bergbau –
Flügeltüren für den Förderweg –
Nicht druckentlastete einflügelige Wittertüren**

Air regulating systems for mining –
Wing air doors for haulage tracks –
One-wing type air doors without pressure reduction

Constructions d'aérage pour les mines –
Portes à battants pour voies de transport –
Portes d'aérage à un battant non compensées en pression

Gesamtumfang 17 Seiten

Normenausschuss Bergbau (FABERG) im DIN

Anwendungsbeginn

Anwendungsbeginn dieser Norm ist 2011-03-01.

DIN 21632:1993-01 darf noch bis zum 2011-08-31 angewendet werden.

Inhalt

	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Maße, Bezeichnung	5
3.1 Allgemeines	5
3.2 Zusammenstellung	5
3.3 Einzelteile	8
4 Sicherheitstechnische Anforderungen	16
5 Prüfungen	16
Literaturhinweise	17

Vorwort

Diese Norm wurde vom Arbeitsausschuss NA 008-06-01 AA „Wettertüren“ im Normenausschuss Bergbau (FABERG) ausgearbeitet.

Diese Norm enthält in Abschnitt 4 sicherheitstechnische Festlegungen im Sinne des Gesetzes über technische Arbeitsmittel und Verbraucherprodukte (Geräte- und Produktsicherheitsgesetz — GPSG).

Änderungen

Gegenüber DIN 21632:1993-01 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Norm an den Stand der Technik angepasst;
- b) Sohlträger und Deckträger als unterschiedliche Bauteile aufgenommen;
- c) Fenstergriff geändert;
- d) Werkstoff für Fensterscheibe geändert;
- e) redaktionell überarbeitet.

Frühere Ausgaben

DIN 21632: 1975-09, 1993-01