

# DIN EN ISO 4490:2018-08 (D)

## Metallpulver - Bestimmung der Durchflussrate mit Hilfe eines kalibrierten Trichters (Hall flowmeter) (ISO 4490:2018); Deutsche Fassung EN ISO 4490:2018

---

| Inhalt   | Seite |
|--|-------|
| Europäisches Vorwort.....                                | 3     |
| Vorwort.....   | 4     |
| 1 Anwendungsbereich.....                                 | 5     |
| 2 Normative Verweisungen.....                            | 5     |
| 3 Begriffe.....  | 5     |
| 4 Kurzbeschreibung.....                                  | 5     |
| 5 Prüfgerät.....   | 5     |
| 6 Kalibrierung des Trichters.....                        | 7     |
| 6.1 Kalibrierung durch den Hersteller des Trichters..... | 7     |
| 6.2 Kalibrierung durch den Anwender des Trichters.....   | 8     |
| 7 Probenahme.....  | 8     |
| 7.1 Allgemeines.....                                     | 8     |
| 7.2 Masse der Versuchsprobe.....                         | 8     |
| 7.3 Masse der Einzelprobe.....                           | 8     |
| 7.4 Anzahl der Einzelproben.....                         | 8     |
| 8 Durchführung.....                                      | 8     |
| 9 Darstellung der Ergebnisse.....                        | 9     |
| 10 Präzision.....  | 9     |
| 11 Prüfbericht.....                                      | 10    |
| Literaturhinweise.....                                   | 11    |