

DIN EN ISO 9288:1996-08 (D)

Wärmeschutz - Wärmeübertragung durch Strahlung - Physikalische Größen und Definitionen (ISO 9288:1989); Deutsche Fassung EN ISO 9288:1996

Inhalt	Seite
Vorwort	2
Einleitung	2
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Allgemeine Begriffe.....	3
4 Begriffe für Wärmestrahlung absorbierende, übertragende oder emittierende Oberflächen	4
5 Begriffe für Wärmestrahlung emittierende Oberflächen	5
6 Begriffe für Wärmestrahlung empfangende, opake oder halbtransparente Oberflächen	7
7 Begriffe für einen Wärmestrahlung empfangenden halbtransparenten Stoff — Kombinierte Wärmeübertragung durch Leitung und Strahlung	9
Anhang A (informativ) Literaturhinweise	16
Stichwortverzeichnis	16