

ICS : 25.160.50

geregistreeerde
Belgische norm

NBN EN ISO 9455-15

1e uitg., juli 1999

Normklasse : F 31

**Vloeimiddelen voor zachtsolderen - Beproevingmethoden - Deel
15: Kopercorrosiebeproeving (ISO 9455-15:1996)**

Soft soldering fluxes - Test methods - Part 15: Copper corrosion test (ISO 9455-15:1996)

Toelating tot publicatie : 15 juni 1999.

Deze Europese norm EN ISO 9455-15 : 1999 heeft de status van een Belgische norm.

Deze Europese norm bestaat in drie officiële versies (Duits, Engels, Frans).



Belgisch instituut voor normalisatie (BIN), vereniging zonder winstoogmerk
Brabançonnelaan 29 - 1000 BRUSSEL - telefoon (02) 738 01 12 - prk. 000-0063310-66

ICS : 25.160.50

norme belge
enregistrée

NBN EN ISO 9455-15

1e éd., juillet 1999

Indice de classement : F 31

Flux de brasage tendre - Méthodes d'essai - Partie 15: Essai de corrosion du cuivre (ISO 9455-15:1996)

Soft soldering fluxes - Test methods - Part 15: Copper corrosion test (ISO 9455-15:1996)

Autorisation de publication : 15 juin 1999.

La présente norme européenne EN ISO 9455-15 : 1999 a le statut d'une norme belge.

La présente norme européenne existe en trois versions officielles (allemand, anglais, français).



Institut belge de normalisation (IBN), association sans but lucratif
avenue de la Brabançonne 29 - 1000 BRUXELLES - Tél. (02) 738 01 12 - CCP 000-0063310-66
