

N'I LLA AL CLAD SISILIVI

AL CLAD SYSTEM è un sistema completo di isolante elastomerico K FLEX accoppiato con un rivestimento multistrato resistente ai raggi ultravioletti ed agli agenti atmosferici. Per le ottime proprietà fisiche, AL CLAD SYSTEM accoppiato con un rivestimento multistrato resistente ai raggi ultravioletti ed agli agenti atmosferici. Per le ottime proprietà fisiche, AL CLAD SYSTEM è una gamma di prodotti e accessori completa per ogni

SPECIFICHE TECNICHE

DESCRIZIONE MATERIALE

Multistrato PVC-Alu accoppiato con isolante elastomerico

Multistrato di PVC-Alu accoppiato con isolante elastomerico

REAZIONE AL FUOCO

K-FLEX SOLAR AL CLAD tubo: Euroclasse E (con K-FLEX SOLAR)

K-FLEX ST AL CLAD tubo: Euroclasse CLs3,d0 (con K-FLEX ST)

K-FLEX ST AL CLAD lastra: Euroclasse D-

s3,d0 (con K-FLEX ST)

Class 0

LIMITI D'IMPIEGO

K-FLEX SOLAR AL CLAD tubo: da -40 °C a +150 °C

K-FLEX ST AL CLAD tubo: da -40 °C a +110 °C K-FLEX ST AL CLAD lastra: da -40 °C a +85 °C

SEI INTERESSATO A QUESTO PRODOTTO?

Contattateci per maggiori informazioni

CONTATTACI

1