



## NASTRO K-FLEX SOLAR HT

Elastomerico espanso a cellule chiuse (FEF) altamente flessibile, adatto per l'isolamento termico di elevate temperature, appositamente progettati per applicazioni ad alta temperatura.

## SPECIFICHE TECNICHE

### TOLLERANZE DIMENSIONALI

secondo EN14304

### ALTEZZA

50 mm

### CLORURI LISCIVIABILI (EN 13468)

<500 ppm (quando testato in linea con DIN1988/7, cloruri lisciviabili <0.05%)

### LUNGHEZZA

15 m

### TEMPERATURA MASSIMA DI SERVIZIO

85°C

### TEMPERATURA MINIMA DI SERVIZIO

40°C

### pH (EN 13468)

7

### REAZIONE AL FUOCO (EN 13501)

Euroclasse E

### CONDUCIBILITÀ TERMICA $\lambda$

0,040 at 0°C

### SPESSORI

3 mm

### ASSORBIMENTO DELL'ACQUA (EN 13472)

<0,1 %

**CONTATTACI PER MAGGIOR INFORMAZIONI SUL PRODOTTO**

CONTATTACI

25