



## MATERIALE MI A 1 1 3 1 4

### Descrizione

Materiale di attrito sagomato con agenti vulcanizzanti composto da resine sintetiche, fibre d'attrito e minerali.

Non contiene amianto né cadmio.

Il materiale d'attrito può essere integralmente modellato in stampo chiuso.

Colore: marrone chiaro

Qualità della superficie: trattati meccanicamente.

### Adesivi

Si consiglia l'uso di un adesivo termoindurente di marca.

### Proprietà fisiche

- Densità g/cm<sup>3</sup> **1,90 ± 0,1**
- Durezza (SHORE-D) **70 ± 5**

### Proprietà di attrito

- Coefficiente di attrito (dinamico)  $\mu$  (vedi grafico) **0,30 ± 0,08**
- Temperatura di esercizio consigliata (max):  
Funzionamento continuo **200 °C**  
Funzionamento intermittente **250 °C**