

BRA-FLEX® è adatto per l'isolamento esterno di grandi stampi riscaldati.



| Proprietà | Valore | Unità | Imperiale |
|---|--------|-------|------------------|
| Resistenza alla temperatura (breve termine) | 500 | °C | 842 °F |
| Resistenza alla temperatura (lungo termine) | 260 | °C | 500 °F |
| Conducibilità termica | 0.05 | W/mK | 0.03 btu/ft h °F |



Le informazioni in questa pubblicazione e in altro modo fornite agli utenti si basano sull'esperienza e sono fornite al meglio delle nostre conoscenze attuali. A causa di molti fattori che sono al di fuori della nostra conoscenza e controllo che influenzano l'uso dei prodotti, nessuna garanzia viene fornita o deve essere ritenuta implicita in rispetto a tali informazioni. I limiti operativi esposti in questa pubblicazione non costituiscono affermazione che questi valori possono essere applicati simultaneamente. Non utilizzare il prodotto ai valori massimi di temperatura e pressione associati. La temperatura massima può essere sostenuta per brevi esposizioni in particolari condizioni. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. La fotografia nel DS potrebbe non riportare l'esatto colore e/o marcatura del prodotto.