



<b>Dimensioni</b>	Diametro foro:	7.5 mm
	Lunghezza:	82 mm
	Larghezza:	40 mm
	Spessore:	1 mm

## INFORMAZIONI TECNICHE

<b>Resistenza alla corrosione</b>	Resistenza a 15 cicli nel test Kesternich secondo: ▪ EAD 030351-00-0402.A2.4
-----------------------------------	---

## INFORMAZIONI PER L'APPLICAZIONE

<b>Temperatura ambiente</b>	- 20 °C min. / + 60 °C max.
-----------------------------	-----------------------------

<b>Temperatura del substrato / supporto</b>	+ 30 °C min. / + 60 °C max.
---	-----------------------------

## VALORI BASE

Tutti i dati tecnici riportati in questa Scheda Dati Prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione effettiva possono variare a causa di circostanze al di fuori del nostro controllo.

## LIMITAZIONI

I lavori di installazione devono essere eseguiti esclusivamente da applicatori formati e approvati da Sika, con esperienza in questo tipo di applicazione. L'utilizzo di Sarnafast® Washer IF/IG-C è limitato a zone geografiche con temperature minime medie mensili di -50 °C. La temperatura ambiente permanente durante l'uso è limitata a +50 °C.

## ECOLOGIA, SALUTE E SICUREZZA

Questo prodotto è un articolo come definito nell'articolo 3 del regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH). Non contiene sostanze che sono destinate a essere rilasciate dall'articolo in condizioni d'uso normali o ragionevolmente prevedibili. Non è necessaria una scheda di dati di sicurezza ai sensi dell'articolo 31 dello stesso regolamento per immettere il prodotto sul mercato, trasportarlo o utilizzarlo. Per un uso sicuro, seguire le istruzioni fornite nella presente scheda tecnica del prodotto.

In base alle nostre attuali conoscenze, questo prodotto non contiene SVHC (sostanze estremamente preoccupanti) elencate nell'allegato XIV del regolamento REACH o su l'elenco dei candidati pubblicato dall'Agenzia europea per le sostanze chimiche in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso

### Sika Italia S.p.A.

Via G. Rossini, 22  
37060 Castel D'Azzano (VR)  
Italia (IT)  
Tel: +39 045 854 6201  
info@sika.it  
www.sika.it

## ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

### APPLICAZIONE

Sarnafast® Washer IF/IG-C deve essere installata in conformità al manuale di applicazione e alle istruzioni di posa Sika.

### RESTRIZIONI LOCALI

A seconda delle normative specifiche locali le prestazioni di questo prodotto possono variare da Paese a Paese. Si prega di consultare la Scheda Dati Prodotto locale per la descrizione esatta dei campi di applicazione.

## NOTE LEGALI

Le informazioni e, in particolare, le istruzioni relative all'applicazione e all'uso finale dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze ed all'esperienza attuale di Sika sui prodotti a condizione che gli stessi vengano adeguatamente immagazzinati, movimentati ed utilizzati in condizioni normali ed osservando le raccomandazioni di Sika. Nella pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono così varie che non può essere rilasciata alcuna garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità derivante da qualsiasi rapporto giuridico può essere dedotta da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore deve testare l'idoneità del prodotto per l'applicazione prevista e la relativa finalità. Sika si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti. Devono essere rispettati i diritti di proprietà di terzi. Tutti gli ordini vengono accettati alle nostre vigenti condizioni di vendita e consegna. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda tecnica relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

SarnafastWasherIFIG-C-it-IT-(06-2026)-1-1.pdf

**Scheda Dati Prodotto**  
Sarnafast® Washer IF/IG-C  
Giugno 2026, Version 01.01  
020945051100242383

