

### Caratteristiche

<b>Caratteristiche</b>	Good sealing/blocking properties against liquid media Reduces friction and slip stick Prevents corrosion, including fretting corrosion, oxidation, wear Prevents seizing, cold fusing
------------------------	--

**Campo della temperatura:** -40 °C a +1400 °C



### Descrizione

I campi di impiego sono costituiti dai raccordi filettati e da parti per il montaggio estremamente sollecitati dinamicamente come pure dagli impianti a rotazione lenta a temperature elevate.

### Informazioni supplementari

Le particolari caratteristiche di questo prodotto privo di metalli\* sono garantite dagli additivi speciali e dai lubrificanti solidi ceramici con particelle di dimensioni minuscole. L'effetto distaccante dello spray per montaggio Montage-Spray 400 weiβ si rivela straordinariamente efficace soprattutto per gli acciai ad alta lega e in caso d'impiego di metalli diversi. Il prodotto si contraddistingue per la sua capacità di assorbimento della pressione (<230 N/mm<sup>2</sup>). Montage-Spray 400 weiβ resiste all'acqua dolce, salata e calda, al vapore acqueo, ai fluidi alcalini e poco acidi, è estremamente adesivo e idrorepellente. Il prodotto inoltre non contiene additivi a base di zolfo e alogenati. Se l'impiego di prodotti metallici non è auspicato per motivi estetici e non è possibile utilizzare prodotti contenenti nichel per motivi di salute o prodotti contenenti rame per ragioni di natura elettrochimica, lo spray Montage-Spray 400 weiβ è particolarmente indicato.

\* fino a una percentuale dello 0,1% max.

### Articolo

Denominazione	Indice (mL)
<b>MONTAGE SPRAY 400</b>	400