

SCHEMA TECNICA

SYSTEM 35A72

SIGILLANTE OLEODINAMICO

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Prodotto specifico per la sigillatura di tutte le raccorderie in genere fino ad un diametro di 3". Lo smontaggio è possibile con normali utensili. Prodotto ad alta tixotropia. L'alta tixotropia evita la colatura delle superfici trattate e consente l'applicazione senza sprechi. Contiene ptfè che esplica una azione lubrificante durante il montaggio, assicurando in tal modo un perfetto avvvitamento delle parti filettate. Assicura una perfetta tenuta contro liquidi e gas. Protegge le filettature contro la corrosione ed impedisce eventuali allentamenti causati dalle vibrazioni. Resiste alla maggior parte dei prodotti industriali. E' raccomandato per accoppiamenti aventi un gioco diametrale max. di 0,3 mm. Per un miglior risultato è opportuno applicare il prodotto se entrambe le filettature da unire. La caratteristica anaerobica, cioè lo stato fluido in presenza di aria, consente una facile rimozione del prodotto eccedente.

- CARATTERISTICHE TECNICHE

- | | |
|--|-------------------|
| • Colore | Bianco crema |
| • Peso specifico | 1,1 |
| • Viscosità a 25°C (mPa.s) | 17.000-50.000 |
| • Gioco max diametrale | 0,5 mm |
| • Diametro max filetto | 3" – M80 |
| • Resist. allo svitamento iniziale (N/mm ²) | 7 – 10 |
| • Resist. allo svitamento residua (N/mm ²) | 2 – 4 |
| • Resistenza allo scorrimento DIN 54452 (N/mm ²) | 4 – 6 |
| • Tempo di indurimento: res. alla manipolazione | 20 – 40 min. |
| • res. funzionale | 1 – 3 ore |
| • res. finale | 24 ore |
| • Temp. di impiego | da -55°C a +150°C |

Prodotto collaudato secondo le Norme DIN 54454, DVGW ACQUA, Politecnico 119/93, DVGW GAS 96-02-E 32:

- STOCCAGGIO

Validità del prodotto dopo confezionamento in confezione sigillata e conservata a temperatura ambiente : 18 mesi minimo.

- CONFEZIONE

flacone in plastica

Cod. 4732 soffietto 100 ml

Cod. 4733 tubo 250 ml

- NOTE

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

R&D 04.02.2008

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

SEDE LEGALE:
VIA SANTENA, 1 – 10029 VILLASTELLONE (TO) ITALY
CAP. SOC. €20.010.000,00 I.V. — PARTITA IVA 05082750968
COD.FISC. 05082750968
REG.IMP.TORINO 05082750968
R.E.A. DI TORINO 1051229
DIREZIONE COORDINAMENTO EX ART.2497 C.C.
PLI (NETHERLANDS) B.V.

A wholly-owned subsidiary of PETRONAS

UFFICI E STABILIMENTO DI PRODUZIONE:
VIA ANTICA DI CASSANO, 23
20063 CERNUSCO SUL NAVIGLIO (MI) ITALY
CALL CENTER 02 92436.1
FAX 02 92436306
WWW.AREXONS.IT

Azienda con Sistema di
Gestione per la Qualità
certificato da:



LRC 0261563