



Bloccanti

Gli adesivi anaerobici bloccanti Loxeal permettono il montaggio ad alta resistenza meccanica degli accoppiamenti cilindrici e garantiscono la resistenza allo sfilamento.

SUPERFICI DI UTILIZZO:

- Metalli

BENEFIT:

- Permettono il montaggio ad alta resistenza di accoppiamenti cilindrici come cuscinetti, ingranaggi, pulegge, perni, boccole.
- Sostituiscono chiavette, alberi scanalati, saldature.
- Le tolleranze ed il grado di finitura dei particolari possono essere meno severi.
- Favoriscono il montaggio delle parti (azione lubrificante).
- Sigillano il giunto evitando la corrosione.
- Possono incollare materiali diversi tra loro.
- Garantiscono un'alta coppia di trasmissione.
- Possono resistere ad alte temperature.

	PRODOTTO	DIAMETRO MAX FILETTO GIOCO MAX DIAMETRALE		*** VISCOSITÀ +25°C mPa s (LT-MT-HT)	COLORE	TEMPO DI INDURIMENTO		*** MOMENTO TORCENTE N m (ISO 10964)		RESISTENZA A SCORRIMENTO (ISO 10123) N/mm ²	TEMPERATURA DI IMPIEGO °C	OMOLOGAZIONI	DESCRIZIONE	
		MANIPOLAZIONE MINUTI	FUNZIONALE ORE			INIZIALE	RESIDUO							
MEDIA RESISTENZA	53-11	M20	0,12 mm	400-650	LT	GIALLO/F	10 - 20	1 - 3	11 - 20	15 - 25	8 - 12	-55 +150		Fissa cuscinetti, uso generale.
ALTA RESISTENZA	82-13	M12	0,10 mm	120-180	LT	VERDE/F	30 - 60	12 - 24	15 - 25	35 - 45	15 - 30	-55 +150		Fluidi, per accoppiamenti di precisione, lento.
	82-21	M12	0,10 mm	120-180	LT	VERDE	5 - 10	1 - 3	24 - 35	50 - 60	17 - 22	-55 +150		Fluidi, per accoppiamenti di precisione, rapido.
	82-33	M12	0,10 mm	120-180	LT	VERDE	5 - 10	1 - 3	20 - 30	45 - 55	17 - 22	-55 +150		Oleo-tollerante.
	83-03	M20 3/4"	0,20 mm	800-1200	LT	VERDE/F	2 - 5	1 - 3	25 - 35	50 - 70	25 - 35	-55 +200	Gas Gaz de France	Fluidi, molto rapido, alta temperatura.
	83-21	M20 3/4"	0,15 mm	400-600	LT	VERDE	2 - 5	1 - 3	25 - 35	50 - 70	25 - 35	-55 +175	Ossigeno BAM	Uso generale, rapido, alta temperatura.
	85-02	M36 1 1/2"	0,20 mm	3000-4000	MT	VERDE/F	1 - 4	1 - 3	30 - 40	55 - 70	25 - 35	-55 +175		Molto rapido, alta temperatura.
	85-21	M36 1 1/2"	0,20 mm	2600-3400	LT	VERDE/F	2 - 5	1 - 3	30 - 40	55 - 70	25 - 35	-55 +150	Gas Gaz de France	Sigillante/bloccante, rapido, consente maggiori tolleranze di lavorazione.
	85-61 UV	M36 1 1/2"	0,20 mm	3000-4000	LT	BLU/F	5 - 10	1 - 3	30 - 40	50 - 60	20 - 25	-55 +150		Doppia polimerizzazione: anaerobica e UV.
	86-21	2"	0,30 mm	7000-30000	TIXO	VERDE/F	1 - 4	1 - 3	30 - 40	50 - 70	25 - 30	-55 +150		Viscoso, colma ampi giochi, rapido.
	86-86	M56 2"	0,30 mm	5000-35000	MT	VERDE/F	20 - 40	3 - 6	25 - 35	40 - 70	10 - 20	-55 +230	Gas DVGW	Alta temperatura.
89-51	2"	0,30 mm	60000-720000	HT	ARGENTO	15 - 30	3 - 6	40 - 45	15 - 20	25 - 30	-55 +150		Rigenera parti usurate.	