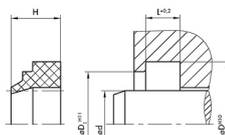


# Raschiatore AE 47 (TPU 90)

Movimenti Alternativi



## Descrizione

Raschiatore AE 47 a singolo effetto

**Materiale:** poliuretano TPU 90

**Caratteristiche:** con la pressione esercitata sullo stelo elimina la sporcizia dalla superficie quando lo stelo rientra. Grazie alla buona resistenza all'usura del poliuretano, l'AE 47 raggiunge una durata particolarmente lunga. L'AE 47 di dimensioni standard è provvisto di cuscinetti sul diametro interno che ne garantiscono il corretto posizionamento in sede.

**Utilizzo:** i raschiatori in Poliuretano sono particolarmente adatti per applicazioni oleodinamiche in ambienti molto contaminati.

**Temperatura (°C):** -40 °C ÷ +100 °C

**Velocità di funzionamento (m/s):** ·2

**Resistenza a fluidi:** fluidi idraulici a norme DIN 51524 Parte 1-3, grassi e oli lubrificanti a base di oli minerali, fluidi idraulici HFA, HFB, HFC non infiammabili a norme VDMA 24317.

Cod.	Tipo	Materiale	d (mm)	D (mm)	L (mm)	H (mm)
1237901	AE 47	TPU	10	18	4	7
1237902	AE 47	TPU	18	26	4	7
1237903	AE 47	TPU	20	28	4	7
1237904	AE 47	TPU	22	30	4	7
1237905	AE 47	TPU	25	33	4	7
1237906	AE 47	TPU	28	36	4	7
1237907	AE 47	TPU	30	38	4	7
1237908	AE 47	TPU	32	40	4	7
1237909	AE 47	TPU	35	43	4	7
1237910	AE 47	TPU	36	44	4	7
1237911	AE 47	TPU	40	48	4	7
1237912	AE 47	TPU	45	53	4	7
1237913	AE 47	TPU	50	58	4	7
1237914	AE 47	TPU	55	63	4	7
1237915	AE 47	TPU	56	64	4	7
1237916	AE 47	TPU	60	68	4	7
1237917	AE 47	TPU	63	71	4	7
1237918	AE 47	TPU	65	73	4	7
1237919	AE 47	TPU	70	78	4	7
1237920	AE 47	TPU	75	83	4	7
1237921	AE 47	TPU	80	88	4	7
1237922	AE 47	TPU	85	93	4	7
1237923	AE 47	TPU	100	108	4	7
1237924	AE 47	TPU	110	122	5,5	10
1237925	AE 47	TPU	150	162	5,5	10
1237926	AE 47	TPU	160	172	5,5	10
1237927	AE 47	TPU	180	192	5,5	10