

## Acoplamiento elástico con forma de estrella

### Acople elástico tipo XL

Este acoplamiento dentado está compuesto por dos mazas de acero dentadas con forma lobular convexa. Este diseño permite reducir la presión específica sobre las partes en contacto. Un centro de poliamida absorbe la desalineación, vibraciones y abrasión. Ángulo máximo de desalineación 3,2°.



### Datos técnicos

Modelo	HD	Diám. máx. d1, d2	L1, L2	E	L	D	Cantidad lóbulos	Torque nominal Nm	Velocidad de rotación permitida RPM Máx.
XL1	38	22	25.5	15	66	18	6	20	1900
XL2	53	32	30.25	17.5	78	28	8	70	1400
XL3	63	35	35.5	19	90	30	8	190	11800
XL4	78	42	46	22	114	39	8	380	9800
XL5	93	50	51	24	126	45	8	530	8000
XL6	103	55	57	26	140	51	8	620	7100
XL7	118	65	66	28	160	60	8	820	6300
XL8	135	75	76.5	32	185	68	8	1250	5600
XL9	157	90	87	36	210	80	10	1950	4750

Descripción		Modelo	Tamaño	
AL	Acoplamiento	XL	1...9	-Sin designación, sin mecanizar. -Detallar medidas cada lado eje mecanizado.

### Dimensiones

