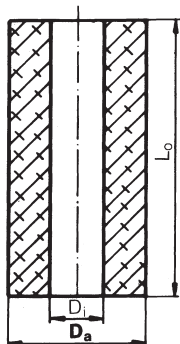
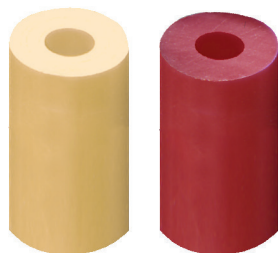




WZ 8017

Полые стержни



Материал: эластомер на полиуретановой основе

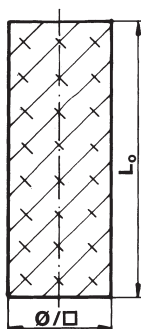
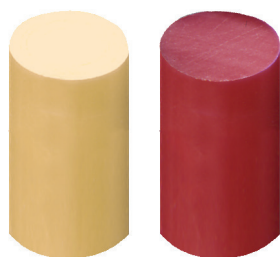
Твердость: 80 по Шору (желтый) / 90 по Шору (красный)

Эластомерные пружины особенно подойдут для следующих компонентов при изготовлении инструментальщиками форм и оснастки: нажимные пружины, съемники штампа, стопорные механизмы и выталкиватели. Материал устойчив к воздействию масла, моющих средств и влаги. Термостойкость до 80° С.

Артикул	Da	Di	L ₀
WZ8017	16	6,5	300
WZ8017	20	8,5	300
WZ8017	25	10,5	300
WZ8017	32	13,5	300
WZ8017	40	13,5	300
WZ8017	50	17,0	400
WZ8017	63	17,0	400
WZ8017	80	21,0	400
WZ8017	100	21,0	300

WZ 8018

Цилиндрические и прямоугольные сплошные стержни



Материал: эластомер на полиуретановой основе

Твердость: 80 по Шору (желтый) / 90 по Шору (красный)

Эластомерные пружины особенно подойдут для следующих компонентов при изготовлении инструментальщиками форм и оснастки: нажимные пружины, съемники штампа, стопорные механизмы и выталкиватели.

Материал устойчив к воздействию масла, моющих средств и влаги. Термостойкость до 80° С.

Артикул	Ø	x	L ₀
WZ8018	16	x	300
WZ8018	20	x	300
WZ8018	25	x	300
WZ8018	32	x	300
WZ8018	40	x	300
WZ8018	50	x	400
WZ8018	63	x	400
WZ8018	80	x	400
Артикул	∩	x	L ₀
WZ8018	75	x	1000
WZ8018	100	x	1000
WZ8018	125	x	1000