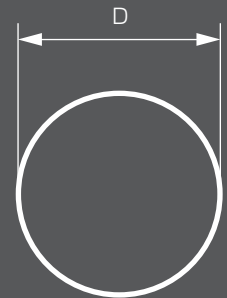
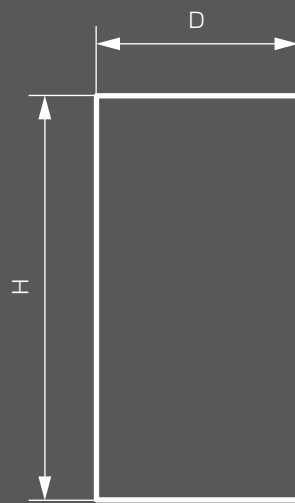
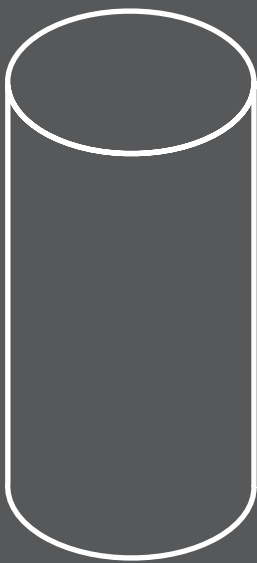


SPONGIOSA ZYLINDER

Herkunft: Human
 Gewebe: Spongiöses Knochengewebe
 Aufbereitung: Allotec® Reinigungsverfahren
 Inaktivierung: Min. SAL10⁻⁶ für Viren und Bakterien
 Sterilisation: Gamma Bestrahlung
 Indikation: Bohrkanalfüllung
 Rehydrierung: Min. 10 Minuten



BESTELLINFORMATION*



BEZEICHNUNG	ARTIKEL NUMMER	D [mm]	H [mm]
Spongiosa Zylinder	ALO423	10	20
	ALO424	10	30
	ALO425	12	20
	ALO426	12	30
	ALO427	14	20
	ALO428	14	30



* Bitte beachten Sie: Aufgrund der unterschiedlichen Beschaffenheit gespendeter Gewebe und den technischen Möglichkeiten der Formgebung, sind geringfügige Abweichungen von den angegebenen Abmessungen möglich.