

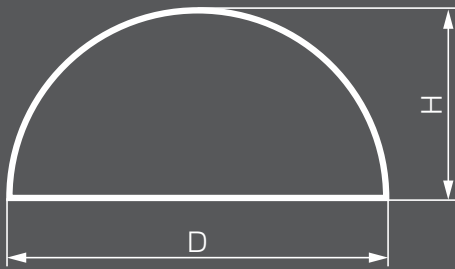
# FEMURKOPF

## Femurkopf, halbiert

Herkunft: Human  
 Gewebe: Spongiöses Knochengewebe  
 Aufbereitung: Allotec® Reinigungsverfahren  
 Inaktivierung: Min. SAL10<sup>-6</sup> für Viren und Bakterien  
 Sterilisation: Gamma Bestrahlung  
 Indikation: Auffüllen von Knochendefekten  
 Rehydrierung: Min. 10 Minuten

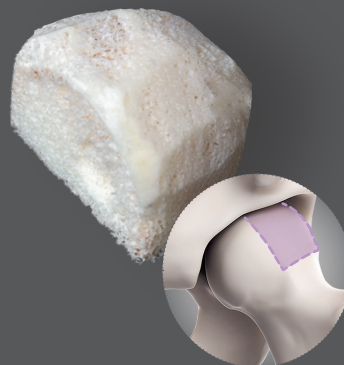
## Femurkopf, längshalbiert

Herkunft: Human  
 Gewebe: Kortiko-spongiöses Knochengewebe  
 Aufbereitung: Allotec® Reinigungsverfahren  
 Inaktivierung: Min. SAL10<sup>-6</sup> für Viren und Bakterien  
 Sterilisation: Gamma Bestrahlung  
 Indikation: Auffüllen von Knochendefekten  
 Rehydrierung: Min. 10 Minuten



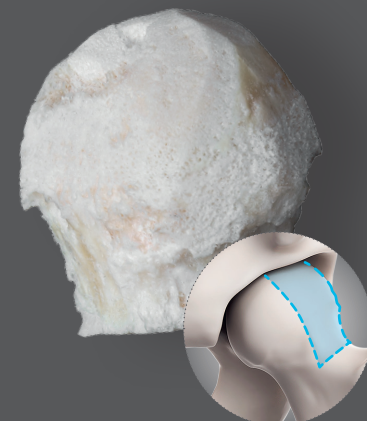
## BESTELLINFORMATION\*

BEZEICHNUNG	ARTIKEL NUMMER	D [mm]	H [mm]
Femurkopf, halbiert	ALO441	< 45	20
	ALO444	> 45	20



## BESTELLINFORMATION\*

BEZEICHNUNG	ARTIKELNUMMER	GRÖSSE
Femurkopf, längshalbiert	ALO446	kurz
	ALO447	lang



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