

Produktdatablad

Instrumentskydd

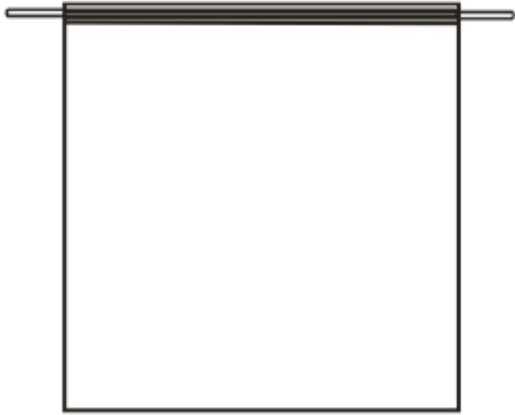


10-6161EU Tarpåse

Page 1 (2)

Version: 07.03.2014, rev. 1

Last modified: 29.10.2015

REF	Artikel	Mått	
10-6161EU	Tarpåse med knytband	50,8 x 50,8 cm	
CE0434 Producerad i enlighet med legala föreskrifter för medicintekniska produkter EO steriliserad enligt senast uppdaterad version av 11135-1: 2007 standard [NATURAL LATEX FREE]			
Innehåll: Material	TPU film, transparent		
REACH föreskrifter:	Produkten som omfattas av detta datablad innehåller inte några cancerframkallande, mutagena eller giftiga ämnen, inklusive något av de ämnen (SVHC) som anges i den senaste tillgängliga versionen av kandidatförteckningen vilken publicerats av Europeiska kemikaliemyndigheten (ECHA).		
Egenskaper:	Tarpåse med knytbandsförslutning till förvaring och isolering i steril miljö av organ och kroppsdelar under kirurgiska ingrepp.		
Hållbarhetstid:	5 år		
Antal per förpackning:	10 st/sterilförpackning, 20 st/transportlåda		
MBE (minsta beställningsbara enhet):	Transportlåda		
Enhets/sterilförpackning:	Påse, Papper/plast film godkänd för medicinskt bruk och sterilisering		
Dispenserlåda:	Kartong 216 x 140 x 178 mm		
Transportförpackning:	Kartong 305 x 229 x 191 mm		
Packtejp:	Transparent, PVC-fri		
I enlighet med legala krav för:	Medical Devices Directive 93/42/EEC, Class Is		

Produktdatablad

Instrumentskydd



10-6161EU

Tarpåse

Page 2 (2)

Version: 07.03.2014, rev. 1

Last modified: 29.10.2015

Produktkrav:	I enlighet med EN 13795
Kvalitetskrav:	Producerad i enlighet med ISO 9001 och ISO 13485
Etikettinformation:	I enlighet med EN ISO 15223-1, EN 980 och EN 1041
Förvaringsrekommendation:	Rekommenderad förvaring i rent, torrt utrymme i jämn temperatur. Produkterna ska skyddas mot direkt solljus, andra starka ljuskällor och ozon.
Avfallshantering:	Följ lokala föreskrifter
Risk vid återanvändning:	Produkten är avsedd för engångsbruk. Vid återanvändning kan produktens egenskaper försämrats och utgöra en patientrisk.