

DUOFIT SYSTEM LINER

IPR

INSERTO RITENTIVO PER COPPE
ACETABOLARI DUOFIT

CONSTRAINED LINER FOR DUOFIT
ACETABULAR CUPS

INSERTOS ACETABULAR DE RETENCIÓN
PARA COTILOS ACETABULAR DUOFIT

RETENTIONSEINSATZ FÜR DUOFIT
ACETABULUM-PFANNE



Ref.	Type F (mm)				
	Color Ref.	Ø PSF	Ø PST	Ø PHT	Ø PDT
IPR2840	●	48	48	48	48
		50	50	50	50
		52	52	52	52
IPR2844	●	54	54	54	54
		56	56	56	56
		58	58	58	58
		60	60		
		62	62		
IPR2848	●			60	60
				62	62
IPR2856	●	64	64	64	64
		67	67	67	67
		70	70	70	70

DESCRIZIONE

Il sistema è formato da 2 componenti:
Inserto troncoconico in polietilene con camicia in Titanio esterna.
Diametro interno 28 mm.
Anello in polietilene con sistema d'incastro a doppio incastro con ghiera di sicurezza in Titanio.

MATERIALE

Polietilene UHMW (ISO 5834/1-2).
Lega di Ti6Al4V (ISO 5832/3).

ACCOPIABILITÀ

cotili Duofit.

CONFEZIONE STERILE

Sterilizzato ad ossido di etilene

DESCRIPTION

The system is composed of two components:
-An UHMWPE Liner with external Titanium alloy cage; 28 mm inside diameter.
-An UHMWPE anti-dislocation ring with Titanium alloy security collar.

MATERIAL

UHMW Polyethylene (ISO 5834/1-2).
Titanium alloy Ti6Al4V (ISO 5832/3).

COUPLING

Duofit cups.

STERILE PACKAGING

Sterilization by Ethylene Oxide.

DESCRIPCIÓN

Este sistema está formado por dos componentes. Un Inserto tronco-cónico de polietileno con envoltura externa de Titanio. Diámetro interno 28mm. Un anillo de polietileno, con sistema de ensambladura a doble snap y con abrazadera de seguridad en Titanio.

MATERIAL

Polietileno UHMW (ISO 5834/1-2).
Aleación de Ti6Al4V (ISO 5832/3).

ACOPLAMIENTO

cotilos Duofit.

ENVASADO ESTÉRIL

Esterilización por óxido de etileno.

BESCHREIBUNG

Dieses System besteht aus zwei Komponenten.
Kegelstumpfförmiger Polyethylenersatz mit Titanüberzug. Innen-ø 28 mm.
Polyethylenring mit Doppelsnap-Verbindungssystem und äußerlichem Sicherheitsring aus Titan.

IMPLANTATWERKSTOFFE

UHMW Polyethylen (ISO 5834/1-2).
Titan- Legierung Ti6Al4V (ISO 5832/3).

GLEITPAARUNGSMÖGLICHKEITEN

Duofit-Kappen.

STERILVERPACKUNG

Sterilisation mit Ethylenoxid