

# METODICA ROCAFIL BREVETTATA

(PER PROTESI ARMATE PASSIVE PER CARICO IMMEDIATO)

La metodica Rocafil, brevetto A-Z Implant di invenzione n°1279984 è stata ideata per avere impronte di assoluta precisione e soprattutto per realizzare protesi a carico immediato armate senza fusioni e totalmente passivate, da avvitare sugli impianti sommersi in modo semplice, rapido, preciso, robusto ed economico. La stessa metodica consente di ottenere un provvisorio che fungerà da esatta copia per realizzare il definitivo.

## ROCAFIL PER MUA DRITTI E ANGOLATI

ROCAFIL ROTANTI SU MUA TIPO A



(H. COLLO 1,0)    (H. COLLO 2,25)    (H. COLLO 3,50)  
**HR100**            **HR225**            **HR350**

ROCAFIL ROTANTI SU MUA TIPO C



(H. COLLO 2,1)  
**HR210C**

## ROCAFIL DIRETTI PER IMPIANTI SOMMERSI

ROCAFIL DIRETTI PER EX. 2,2 = X



(H. COLLO 2,0)    (H. COLLO 3,5)    (H. COLLO 5,0)  
**HRX200**            **HRX350**            **HRX500**

ROCAFIL DIRETTI PER EX. 2,67 = R



(H. COLLO 2,0)    (H. COLLO 3,5)    (H. COLLO 5,0)  
**HRR200**            **HRR350**            **HRR500**

## ROCAFIL PER CONNESSIONI TIPO D

ROCAFIL PER CONNESSIONI TIPO D



(H. COLLO 1,0)    (H. COLLO 2,25)    (H. COLLO 3,50)  
**DR100**            **DR225**            **DR350**

FILO RICURVO DI TITANIO SPECIALE SENZA MEMORIA ELASTICA PER ROCAFIL



Lungh. 250 mm.

**HR800**

PER IL CARICO IMMEDIATO CON METODICA "ALL ON SIX ROCAFIL" RICHIEDERE PROTOCOLLI OPERATIVI