

SCHERMI PIANI




SISTEMA
DI SCHERMATURA DELLE
RADIAZIONI IONIZZANTI

FLESSIBILI

FACILMENTE POSIZIONABILI

E DI FACILE PULIZIA CON LE SPECIFICHE **CUSTODIE IN PVC**

RESISTENTE AD ALTE TEMPERATURE

SCHERMI PER GUAINA DI EIEZIONE



MANICOTTI IN POLIMERO SILICONICO RIVESTITO DA ROBUSTA MAGLIA IN
ACCIAIO INOX PER AVVOLGERE LE **GUAINA DI EIEZIONE**

DISPONIBILI **IN VARIE LUNGHEZZE** CON LE STESSE CARATTERISTICHE
DI ATTENUAZIONE DEGLI SCHERMI PIANI

GAMMA-IND SRL TEL. +39 02 935 07 111
VIA FAGNANI, 5 FAX +39 02 935 07 110
20017 RHO (MI) EMAIL: INFO@GAMMAIND.IT
WEB: WWW.GAMMAIND.IT

Q U A L I T Y
U N D E R
C O N T R O L

SCHERMI PIANI



SPECIFICHE TECNICHE

APPLICAZIONE PRINCIPALE

NDT (GAMMAGRAFIA INDUSTRIALE)

MATERIALI

POLIMERO SILICONICO, TUNGSTENO

TEMPERATURE DI UTILIZZO

DA - 85° C A + 200° C

DIMENSIONI E PESI

915 x 305 x 9,5 mm (10,8 kg)
 305 x 305 x 9,5 mm (5 kg)
 ALTRE MISURE SU RICHIESTA

SCHERMATURA EQUIVALENTE

3,3 mm di Pb

ATTENUAZIONE RADIAZIONI

SELENIO-75 90%
 IRIDIO-192 50%
 COBALTO-60 20%



GAMMA-IND SRL TEL. +39 02 935 07 111
 VIA FAGNANI, 5 FAX +39 02 935 07 110
 20017 RHO (MI) EMAIL: INFO@GAMMAIND.IT
 WEB: WWW.GAMMAIND.IT

Q U A L I T Y
 U N D E R
 C O N T R O L