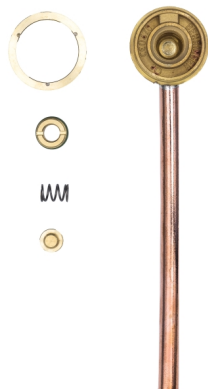


Dispositivi Gas Medicali



Blocco base AFNOR FR

Descrizione del prodotto

Il blocco base AFNOR FR è utilizzato per il montaggio delle prese AFNOR FR per la distribuzione dei gas medicinali nelle strutture ospedaliere; il blocco base è realizzato in pressofusione, è collegabile all'impianto con tubo a saldare da Ø 10 mm; presenta un incastro gas specifico per l'alloggiamento della presa Afnor Fr Behringer dello stesso gas; completo di valvola di ritegno.



Organismo Notificato n. 0476
Notified Body nr. 0476

Normative di riferimento

UNI EN ISO 7396-1 | UNI EN ISO 9170-1 | UNI EN ISO 15001

Componenti

Corpo e otturatore in ottone.
Tubo in rame a saldare Ø 10 mm.
O-Ring in EPDM PEROX.
Molla in acciaio INOX.

Dati tecnici

CODICE	GAS	Ø tubo	PESO	RDM
HP187	O ₂	10 mm	0.19 kg	1980195/R
HP188	Air	10 mm	0.19 kg	1980446/R
HP189	Vac	10 mm	0.19 kg	1980447/R
HP190	N ₂ O	10 mm	0.19 kg	1980448/R
HP191	CO ₂	10 mm	0.19 kg	1980449/R
HP192	N ₂ 400	10 mm	0.19 kg	1980450/R

