

Dispositivi Gas Medicali



Blocco base UNI


 Organismo Notificato n. 0476
 Notified Body nr. 0476

Descrizione del prodotto

Il blocco base o zoccolo UNI 9507 è utilizzato per il montaggio delle seguenti prese: UNI 9507, AFNOR NF S 90-116, NIST EN 18082; realizzato in pressofusione di ottone lucidato completo di codolo per tubo a saldare da Ø 10 mm (Ø 12 mm Vac) e dado girevole specifico in base al gas utilizzato per la connessione all'impianto; dotato di otturatore per la manutenzione.; la filettatura per la connessione della presa è gas specifica in accordo alla norma UNI 9507. Completo di attacco filettato per la messa a terra e sedi delle viti per il fissaggio all'interno dell'apposita cassetta di contenimento da incasso o da esterno. Tutti i materiali sono compatibili con l'ossigeno, forniti puliti e privi di tracce di

olio, grasso o polveri.

Normative di riferimento

UNI EN ISO 9170-1 | UNI 9507 | UNI EN ISO 15001

Componenti

Corpo in ottone.

Codolo per tubo a saldare da Ø 10 mm (Ø 12 mm Vac) e dado gas specifico, in ottone.

O-Ring in EPDM PEROX.

Molle in acciaio INOX.

Dati tecnici

CODICE	GAS	LARGHEZZA	ALTEZZA	PROFONDITA'	INTERASSE FORI	RDM
HP015	Air-800	40 mm	34 mm	42,5 mm	33 mm	2600238/R

weld nipple for pipe
Ø12 for Vac
Ø10 for O2-Air-N2O-CO2-N2

