



MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
DIREZIONE GENERALE PER LA TUTELA DELLA PROPRIETA' INDUSTRIALE
UFFICIO ITALIANO BREVETTI E MARCHI

UIBM

DOMANDA NUMERO	101996900508873
Data Deposito	02/04/1996
Data Pubblicazione	02/10/1997

Titolo

POZZETTO D'ISPEZIONE SIFONATO

DESCRIZIONE

descrizione dell'invenzione industriale avente per oggetto: "Pozzetto d'ispezione sifonato" a nome di Antonino LENZO residente in Brolo(ME) Via Kennedy N°12.

La presente invenzione ha per oggetto un pozzetto d'ispezione, di forma cilindrica, che funge anche da sifone.

Il presente trovato è prodotto in PEAD (Polietilene alta densità), viene realizzato per stampaggio ad iniezione.

Il manufatto si compone di due parti:

- corpo
- tappo

Il tappo è munito di una paletta 1(fig.4) che può essere posizionata in qualunque punto utile del tappo, viene stampata in unico pezzo con il tappo.

Caratteristica del corpo è quella di avere due guide 2(fig.4), dove scorre la paletta 1(fig.4), posizionabili in qualunque parte utile dello stesso.

Il corpo del trovato è completo di due bicchieri per l'attacco alla condotta, gli stessi vengono stampati unitamente al corpo in una singola operazione.




IL DIRETTORE
(Dr. *Giuseppe Allegro*)

I due bicchieri presentano una rinvasatura alle estremità per l'alloggiamento di una guarnizione, di tipo ad anello "Oring"4(fig.3) oppure a "Labbro"3(fig.2), che ne impediscono la fuoriuscita della stessa.

I particolari di esecuzione, le dimensioni, i materiali, la forma e simili del prodotto, potranno variare senza pertanto uscire dall'ambito del trovato e quindi dal dominio della presente privativa industriale._

St. N. Colonna
Angelo Colonna

IL DIRETTORE
(Dr. Gaetano Allegria)



RIVENDICAZIONI

dell'invenzione avente per titolo: "POZZETTO D'ISPEZIONE SIFONATO".

- 1) Pozzetto d'ispezione sifonato e simili, carettizzato da ciò che viene stampato ad iniezione.
- 2) Pozzetto d'ispezione sifonato e simili, secondo la rivendicazione 1), caratterizzato da ciò che la paletta e il tappo formano un unico pezzo.
- 3) Pozzetto d'ispezione sifonato ed simili, secondo le rivendicazioni precedenti, caratterizzato da ciò che la paletta interna ha un asse geometrico di posizionamento variabile.
- 4) Pozzetto d'ispezione sifonato ed simili, secondo le rivendicazioni precedenti, caratterizzato da bicchiere con rinvasamento per alloggio guarnizione.
- 5) Pozzetto d'ispezione sifonato ed simili, secondo le rivendicazioni precedenti, caratterizzato da bicchiere con guarnizione di tipo "anello Oring".
- 6) Pozzetto d'ispezione sifonato ed simili, secondo le rivendicazioni precedenti, caratterizzato da bicchiere con guarnizione di tipo a "Labbro".
- 7) Pozzetto d'ispezione sifonato ed simili, secondo le rivendicazioni precedenti, caratterizzato da una paletta che scorre in due guide.

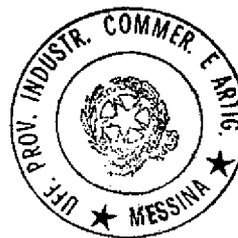


IL DIRETTORE
(Dr. Gaetano Allegra)



- 8) Pozzetto d'ispezione sifonato ed simili, secondo le rivendicazioni precedenti, caratterizzato da che le guide dove scorre la paletta sono stampate.
- 9) Pozzetto d'ispezione sifonato ed simili, secondo le rivendicazioni precedenti, caratterizzato da fatto di essere realizzato interamente in PEAD.

Il richiedente
Angelo Romano

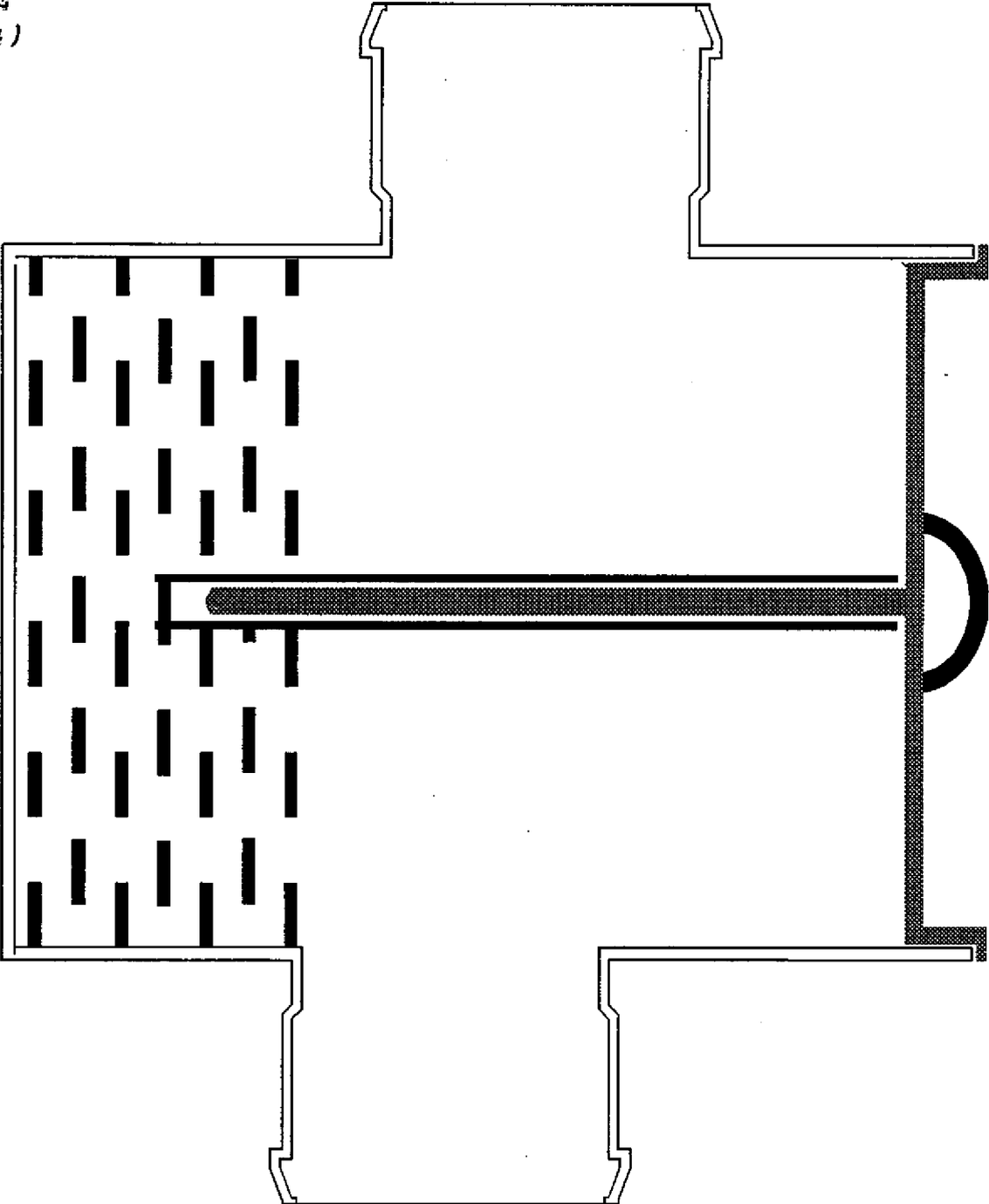


IL DIRETTORE
(Dr. Gaetano Allegra)

LE DIRETTORE
(Dr. Gaetano Allegra)



Gaetano Allegra



MEP6 A 0000 14

Tav. 1