

Istruzioni pubblicate sul sito www.sicutool.it

POMPE PER TRAVASO DI PRODOTTI CHIMICI

Art. Sicutool 3428GE



Costruttore:

HALLBAUER Metallwarenfabrik GmbH
Industriestr. 18, D-68519 Viernheim
Postfach 13 40, D-68503 Viernheim
Telefon ++49-(0)6204-70 95-0
Telefax ++49-(0)6204-70 95-33
e-mail hallbauer-viernheim@t-online.de
Internet <http://www.hallbauer-viernheim.de>

Dati tecnici:

Tubo di pescaggio telescopico:

min. mm 500 – max. mm 900

Erogazione per pompata

0,5 litri

Guarnizioni in:

teflon

Tubo in gomma resistente ad agenti chimici lunghezza m

2

Dotata di rubinetto terminale e molla antipiega:

sì

Attacco al recipiente con doppio filetto:

M 64 x 4 e G 2"

Non travasate assolutamente:

Acetone

Acido acetico

Etere

Solventi e diluenti alla Nitro

La pompa non è adatta**Si può travasare solo se in alta diluizione:**

Etere etilico

Per il travaso dei seguenti prodotti chimici alla temperatura di 20°C :

Progressivo	Descrizione
1	Alcool butilico
2	Alcool etilico
3	Alcool isopropilico
4	Alcool metilico
5	ATE blu
6	Benzina
7	Benzolo
8	Butanolo
9	Clorobenzolo
10	Cloruro di metile
11	Detergenti a freddo (nuovi)
12	Diluenti per resine sintetiche
13	Dimetilbenzene
14	Glicerina liquida
15	Glicole
16	Isopropanolo
17	Liquido da freni
18	Metanolo
19	Metilbenzene
20	Percloroetilene
21	Poliglicole
22	Trementina
23	Tricloroetano
24	Tricloroetilene

Avvertenze:

Dopo l'uso chiudete subito il rubinetto di travaso posto subito dietro al beccuccio di travaso, allo scopo di evitare gocciolamenti pericolosi.

A cura del Servizio Tecnico Sicutool

DATA

17/06/2008