



## NIVEAU D'HUILE TEPRO EN VERRE

### **OPG.242/T**

#### Niveau d'huile TEPRO en verre.

En verre acrylique, il est transparent, épais, résistant aux chocs et aux températures jusqu'à 90°C.

Existe en type spécial "M" en MACROLAN et résiste alors a des températures jusqu'à 130°C.

Le bord extérieur du voyant dispose d'une rainure à fond conique. Dans cette rainure il y a un joint "O". Cet anneau "O" assure une bonne étanchéité du système. En outre il opère automatiquement un serrage lors d'un éventuel déplacement. Une surface plane est suffisante. Toute rainure est inutile. La pression admissible est de 0,6 bar. Pour des pressions supérieures, nous équipons d'une bague de sécurité, tenue par 3 vis.

Les niveaux d'huile jusqu'à 38.1 sont livrés avec réflecteur blanc. A partir de 50 la visibilité de la lumière est normalement telle qu'un réflecteur devient superflu. Le réflecteur peut être livré et monté, sur simple demande.

L'indication du niveau d'huile peut être effectuée par sérigraphie et grâce à une barre rouge, large de 2 mm et résistant à l'huile. Une feuille protectrice évite tout dégât lors du montage.

Lors du graissage sous pression l'indicateur de débit sert à contrôler la circulation de l'huile. Le voyant demi-sphérique dépassant la paroi de l'appareil permet le contrôle du niveau d'huile d'à côté.



Sous réserve de modifications

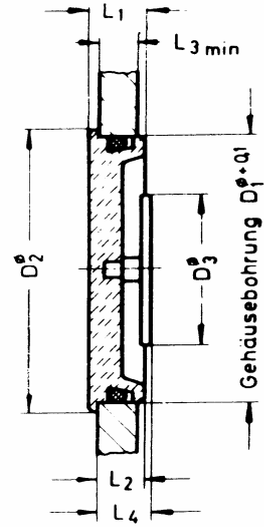


## NIVEAU D'HUILE TEPRO EN VERRE

### R.OPG.242/T

Niveau d'huile TEPRO en verre

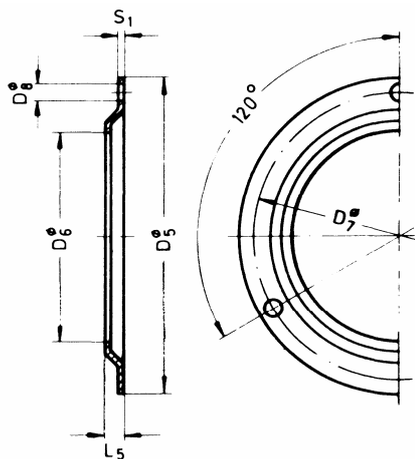
Grandeur D1 mm	Niveau d'huile				Réflecteur	
	D2 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	D3 mm	L4 mm
22.2	25	8.5	7	5	19	10
32	35	8.5	7	5	28	10
38.1	41	8.5	7	5	28	10
50	53	10	8.5	6	28	10
75	78	10	8.5	6	28	10
100	103	10	8.5	6	28	10
150	153	10	8.5	6	28	10
200	203	10	8.5	6	-	-
250	253	12.5	11.5	11.5	-	-
300	303	16	13	13	-	-



### OPG.242/T-ZR

Anneau de sécurité pour niveau d'huile

Grandeur	D5 mm	D6 mm	D7 mm	D8 mm	L5 mm	S1 mm
50	69	46	63	3.6	2.8	0.8
75	98	70	90	4.8	3.3	1
100	123	95	115	4.8	3.3	1
150	178	145	168	5.8	3.3	-

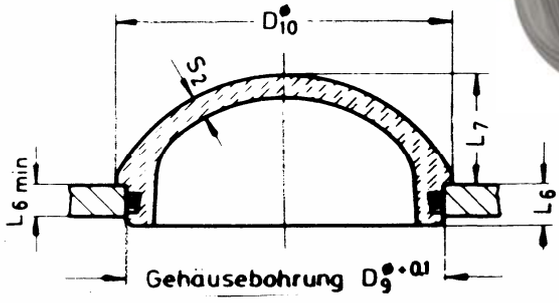


Surface supérieure : laque RAL 9011  
 Graphite noir terne

### OPG.242/T-00A

Indicateur de la circulation d'huile système TEPRO

Grandeur	L6 mm	L7 mm	L8 mm	S2 mm	D10 Ø mm
38.1	5	21	7	5	41
75	6	30	8.5	5	80



### R.OPG.260.FU

Information technique sur demande.



Sous réserve de modifications