

## 油位观察窗

### 材料

- 主体 - 铝合金,原色光亮的表面处理。
- 液位分割器 - 铝合金与主体一体成型（以圆周分布圆孔为主要特征，可按需改变类型）。

### 观察窗

- 钢化玻璃（以光面玻璃为主，可按需提供红色或白色油位刻度线）。

### 玻璃密封圈

- A型：丁晴橡胶 NBR85°，以黑色为主要颜色。
- B型：氟橡胶 FKM80°，以绿色为主要颜色。

### 最高连续工作温度

- A型：-40°C ~ 100°C.
- B型：-20°C ~ 180°C.

### 工作压力

- 最高的连续使用压力应低于0.8Mpa。
- 最高的瞬间压力应低于1.5Mpa。

## Oil Level Window

### Material

- Body-Aluminum, mill finished.
- Reflector-Aluminum with the body one part.

### Window Glass

- Tempered glass(could be add white or red oil level mark).

### Glasssealring

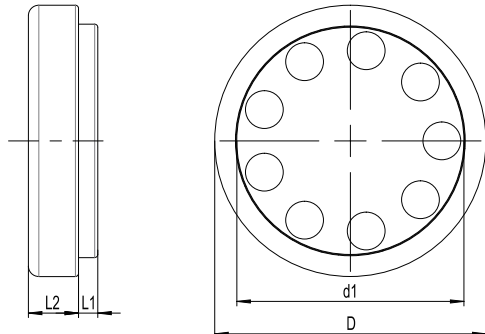
- Type-A:RubberNBR.
- Type-B:RubberFKM.

### Maximum continuous working temperature

- Type-A.-40° C~100° C.
- Type-B.-20° C~180° C.

### Working pressure

- The working pressure should be lower than0.8Mpa.
- The Instantaneous pressure should be lower than1.5Mpa.



造型指南/SelectionGuide:

例如/For example: H-2771-A-34 or H-2771-B-34

Part No.	D	d1	L2	L1
H-2771-34	34	27.5	8	3
H-2771-43	43	36.5	8	3
H-2771-51	51	43.5	8	3