



REFERENCIAS

- ① Valvula de polietileno.
- ② Extensor p/el accionam. de valvula.
- ③ Caño guia.
- ④ Tapa caño guia de acero.
- ⑤ Tapa de vereda.
- ⑥ Base de fijacion.
- ⑦ Reten de seguridad.
- ⑧ Cañeria de polietileno.

NOTA: EL EXTREMO DEL EXTENSOR SE ADAPTARA AL TIPO DE VALVULA

8	TUBERIA	POIETILENO	-
7	RETEN DE SEGURIDAD	ACERO	-
6	BASE DE FIJACIÓN	H* A*	VER PN'5068
5	TAPA DE VEREDA	FUNDICION	VER PN'5068
4	TAPA DE CAÑO GUIA	ACERO	-
3	CAÑO GUIA	PVC	-
2	EXTENSOR PARA EL ACCIONAMIENTO DE LA VALVULA	ACERO	-
1	VALVULA DE POLIETILENO	POLIETILENO	-
N*	DENOMINACION	MATERIAL	OBSERVACIONES

GASNOR				GERENCIA OPERATIVA ESTUDIOS Y PROYECTOS	
OBRA: PLANO TIPO				FECHA	
ESCALA	PROY.	DIBUJO	MEDIDA DE PLANO	PROY.	NUMERO DE PLANO
GRAFICA	E y P	L A B		30 -05- 00	P N° 5067