

# FICHE TECHNIQUE

## REDUCTEUR DE PRESSION "SYR" 312



DN	A [G]	Dimension [mm]			
		H	h	L	D
15	1/2"	84	15	75	52
20	3/4"	96	26	80	52
25	1"	98	31	100	63
32	1.1/4"	121	34	120	74

### Caractéristiques techniques générales :

Corps en laiton, norme NF. Indicateur de pression numérique. Haut niveau de protection acoustique. Filtre inox démontable. Mécanisme interchangeable. Prises mano 1/4. Montage ==> Toutes positions. Réglage pression de sortie par une simple molette.

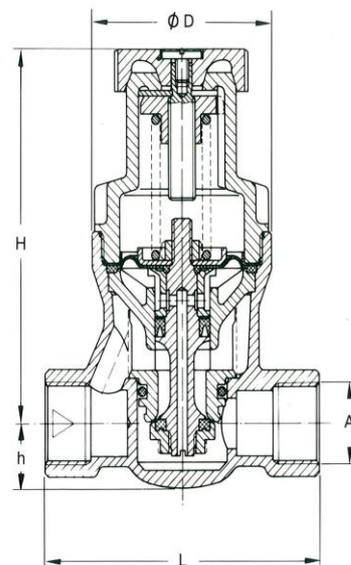
Pression d'entrée max 16bars. Pression de sortie réglable de 1.5 à 6 bars. Température max 80°C. Filetage FF.

### Applications générales :

Pour fluides : eau, air comprimé, gaz neutres.

### Accessoires :

Manomètre Type 10/11 avec raccord dorsal 1/4" G, diamètre 63mm, graduation : 0-10bar.



Modele	Diamètre	A	Débit m3/heure (à 3m/s)	Nombre d'habitations
312	15	1/2"	2,2	1
312	20	3/4"	3,9	1
312	25	1"	6,3	5

**MPB**  
A MANIPLOMB

6 rue Lieutenant CHANARON  
38000 GRENOBLE  
TEL : 04 76 26 81 60  
FAX : 04 76 26 81 61  
E-mail : contact@maniplomb.com  
Site : www.maniplomb.com