



ITT

Lowara

General Catalogue

## Réservoirs à vessie

Hydrosphere et Hydrotube

### HYDROSPHERE ET HYDROTUBE

DESCRIPTION	CAPACITE L	Ps bar	TEMP. MAX D' UTILISATION C°	DIMENSIONS IN mm		POIDS Kg	RACCORDE- MENT
				LONGUEUR (L)	HAUTEUR DIAMETRE (D)		
HYDROTUBE 8L	8	10	+40	320	D 210	4	Rp 1"
HYDROSPHERE 24L	24	5	+40	420	D 360	5	Rp 1"
HYDROSPHERE INOX 24L	24	10	+50	360	D 350	5	Rp 1"
HYDROTUBE 24L VERTICAL	24	8	+40	470	D 270	5	Rp 1"
HYDROTUBE 24L SOCLE	24	8	+40	290	L 470	5,5	Rp 1"
HYDROTUBE 60L HORIZONTAL	60	3,9	+40	380	860	12	Rp 1 1/2"
HYDROTUBE 60L VERTICAL	60	3,9	+40	860	380	12	Rp 1 1/2"

Ps = Pression de service



HYDROSPHERE



HYDROTUBE AVEC SOCLE



HYDROTUBE

Pour une liste complète des informations techniques, consulter le site [www.lowara.fr](http://www.lowara.fr)

*Engineered for life*