



## Informations et données de commande OLC701

### Séries *Well-Rite Online* Réservoirs de puits à membrane

Nom de l'emploi :

Endroit :

N° d'inventaire

Entrepreneur

Numéro de modèle

Quantité

Ingénieur

#### Matériaux de construction

Coquille	Acier laminé à froid
Double membrane	Caoutchouc de butyle
Raccordement à l'eau	Tube en acier inoxydable
Système de raccordement	Liaison en laiton x MNPT
Soupape Shrader	Laiton

#### Qualifications

Pression de régime maximale	100 lb/po <sup>2</sup> 125 lb/po <sup>2</sup> pour les formats 26"
Température de régime maximale	60°C

No. de modèle	Dimensions				Volume		Raccordement	Précharge	Expédition	
	Diamètre		Hauteur		gal	litre	po	lb/po <sup>2</sup>	lb	kilo
	po	cm	po	cm						
WR45-OLC	16	40.64	22	55.88	14	60	1	28	28.0	12.7
WR60-OLC	16	40.64	29	73.66	20	80	1	28	36.0	16.3
WR80-OLC	16	40.64	34.5	87.63	26	100	1	28	41.0	18.6
WR100-OLC	21	53.34	27.75	70.48	32	120	1 1/4	28	54.0	24.5
WR120-OLC	16	40.64	42.75	108.58	33	130	1	28	49.0	22.2
WR140-OLC	21	53.34	36.25	92.07	44	170	1 1/4	38	67.0	30.4
WR200-OLC	21	53.34	48	121.92	62	240	1 1/4	38	82.0	37.2
WR240-OLC	21	53.34	62	157.48	81	310	1 1/4	38	99.0	44.9
WR260-OLC	26	66.04	44.5	113.03	85	325	1 1/4	38	121.0	54.9
WR360-OLC	26	66.04	59.75	150.49	119	450	1 1/4	38	153.0	69.5

**Fabriqué par: Flexcon Industries  
300 Pond St  
Randolph, MA**

**Téléphone 781.986.2424  
Télécopieur 781.986.2029  
[www.flexconind.com](http://www.flexconind.com)**