

## ALFAWATER ASPIRATION et REFOULEMENT - EAU

### CARACTERISTIQUES

Tube : SBR/NBR, noir lisse - Renforcement : Spirale en acier, multiples plis textiles noyés dans la paroi - Extérieur : SBR/EPDM, noir avec empreinte toilée et marquage

### UTILISATION

Tuyau d'aspiration et de refoulement pour eau propre ou eau chargée, fabriqué à partir d'élastomères de haute qualité lui conférant une excellente flexibilité, une longue durée de vie et un poids léger pour une meilleure maniabilité



page 73

#### COLORIS : NOIR

ø int x ø ext (mm)	Pouce	Poids (g/m)	ø courbure (mm)	Vide m/ H <sub>2</sub> O	PS (bar)	PLNE (bar)	Longueur (m)	Référence	Prix (€/m)
25 x 36	1	800	300	9	10	30	40m	TCAW02537040	
32 x 43	1 1/4	980	380	9	10	30	40m	TCAW03244040	
38 x 50	1 1/2	1200	460	9	10	30	40m	TCAW03851040	
51 x 63	2	1790	600	9	10	30	40m	TCAW05165040	
55 x 66		1950	680	9	10	30	40m	TCAW05566040	
63 x 76	2 1/2	2150	760	9	10	30	40m	TCAW06379040	
70 x 83		2450	840	9	10	30	40m	TCAW07082040	
76 x 89	3	2800	920	9	10	30	40m	TCAW07690040	
80 x 95		3200	1080	9	10	30	40m	TCAW08092040	
90 x 104		3700	1120	9	10	30	40m	TCAW090104040	
102 x 118	4	4200	1200	9	10	30	20m	TCAW102116020	
152 x 170	6	7850	1800	9	10	30	20m	TCAW152168020	
203 x 239	8	15200	3200	9	10	30	20m	TCAW203223020	

## ALFAWATER REFOULEMENT - EAU

### CARACTERISTIQUES

Tube : SBR/NBR, noir lisse - Renforcement : multiples plis textiles noyés dans la paroi - Extérieur : SBR/EPDM, noir avec empreinte toilée et marquage

### UTILISATION

Tuyau de refoulement pour eau propre ou eau chargée, fabriqué à partir d'élastomères de haute qualité lui conférant une excellente flexibilité, une longue durée de vie et un poids léger pour une meilleure maniabilité



page 73

#### COLORIS : NOIR

ø int x ø ext (mm)	Pouce	Poids (g/m)	PS (bar)	ø courbure (mm)	PLNE (bar)	Longueur (m)	Référence	Prix (€/m)
32 x 41	1 1/4	760	10	380	30	40m	TCAWD03241040	
38 x 47	1 1/4	790	10	450	30	40m	TCAWD03847040	
51 x 60	2	980	10	610	30	40m	TCAWD05160040	
63 x 74	2 1/2	1400	10	760	30	40m	TCAWD06374040	
76 x 88	3	1800	10	910	30	40m	TCAWD07688040	
102 x 115	4	3060	10	1220	30	40m	TCAWD102115040	
127 x 140	5	3300	10	1580	30	40m	TCAWD127140040	
152 x 165	6	3800	10	1830	30	40m	TCAWD152165040	