










Furtunuri pentru curățare canal cu presiune

ULTRA FLEX

TERMOPLASTIC



								
mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/m	m	cod
13	21	4	275	1100	80	0.4	40/60/80/120	30813
19	29	5	250	> 625	125	0.5	40/80/120	30819
25	37	6	250	> 625	150	0.72	40/80/120/ 160/180	30825
32	46	7	250	> 625	250	1.0	40/80/120/ 160/180	30832

La cerere, alte lungimi.

DESTINAȚIE

Furtun termoplastic premium, de înaltă presiune, destinat mașinilor de curățat canal cu jet de apă. Construcția furtunului este special concepută pentru lucrul la temperaturi scăzute, pentru a atinge raza minimă de curbură. Este rezistent la frecare și degradare microbiologică, având o durată de utilizare mai mare decât a furtunurilor fabricate din cauciuc. Straturile furtunului sunt lipite între ele, pentru o rezistență sporită la tracțiune. Greutatea redusă în comparație cu furtunurile din cauciuc și stratul exterior din poliuretan, reduc frecarea și măresc durata de utilizare. Fiecare furtun este testat sub presiune, iar diametrul interior este controlat electronic pe toată lungimea.

INTERIOR

Poliuretan polieter special, neted, alb.

ÎNTĂRITURĂ

Una sau două țesături din fir sintetic cu înaltă tenacitate (aramid).

EXTERIOR

Poliuretan roșu, neted, foarte rezistent la frecare și degradare microbiologică.

TEMPERATURĂ DE LUCRU

-40°C / +60°C.

FACTOR DE SIGURANȚĂ

2,5.

STANDARD

Patent producător.

MARCAJ

Cu cerneală permanentă: denumire, DN, presiune de lucru, lot, data fabricației.

RACORDURI

Standard: DKR / AGR G1/2" - pentru DN 13;
DKR / AGR G3/4" - pentru DN 19.
DKR / AGR G1" - pentru DN 25.
DKR / AGR G1.1/4" - pentru DN 32.

Alte racorduri, la cerere.



Racord FI (DKR)



Racord FE (AGR)