

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1710764817675 din 18.03.2024
Obiectul achiziției: <u>Cuplaje și adaptoare din fontă</u>

Nr. poz.	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	
Bunuri/servicii							
1	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 80 mm(85-107mm) lungimea minim 250 mm	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 80 mm(85-107mm) lungimea minim 250 mm	Serbia	Valman (Hawle Group)	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 80 mm(85-107mm) lungimea minim 250 mm	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 80 mm(88-107mm) lungimea minim 280 mm	
2	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 100 mm(107-133mm) lungimea minim 250 mm	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 100 mm(107-133mm) lungimea minim 250 mm	Serbia	Valman (Hawle Group)	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 100 mm(107-133mm) lungimea minim 250 mm	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 100 mm(107-130mm) lungimea minim 290 mm	
3	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 150 mm(157-183mm) lungimea minim 250 mm	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 150 mm(157-183mm) lungimea minim 250 mm	Serbia	Valman (Hawle Group)	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 150 mm(157-183mm) lungimea minim 250 mm	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 150 mm(158-183mm) lungimea minim 290 mm	
4	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 200 mm(218-240mm) lungimea minim 250 mm	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 200 mm(218-240mm) lungimea minim 250 mm	Serbia	Valman (Hawle Group)	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 200 mm(218-240mm) lungimea minim 250 mm	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 200 mm(218-244mm) lungimea minim 420 mm	
5	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 250 mm(270-300mm) lungimea minim 270 mm	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 250 mm(270-300mm) lungimea minim 270 mm	Serbia	Valman (Hawle Group)	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 250 mm(270-300mm) lungimea minim 270 mm	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 250 mm(266-300mm) lungimea minim 350 mm	
6	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 300 mm(315-350mm) lungimea minim 270 mm	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 300 mm(315-350mm) lungimea minim 270 mm	Serbia	Valman (Hawle Group)	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 300 mm(315-350mm) lungimea minim 270 mm	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 300 mm(315-349mm) lungimea minim 350mm	
7	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 400 mm(410-430mm) lungimea minim 290 mm	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 400 mm(410-430mm) lungimea minim 290 mm	Netherlands	Hegawa NL	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 400 mm(410-430mm) lungimea minim 290 mm	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 400 mm(400-435mm) lungimea minim 292 mm	
8	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 500 mm(520-540mm) lungimea minim 290 mm	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 500 mm(520-540mm) lungimea minim 290 mm	Netherlands	Hegawa NL	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 500 mm(520-540mm) lungimea minim 290 mm	Cuplaj fontă ductilă PN16, DN 500 mm(499-534mm) lungimea minim 292mm	

9	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 80 mm(85-107mm) lungimea minim 230 mm	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 80 mm(85-107mm) lungimea minim 230 mm	Serbia	Valman (Hawle Group)	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 80 mm(85-107mm) lungimea minim 230 mm	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 80 mm(88-107mm) lungimea minim 160 mm, plus set conectare
10	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 100 mm(107-133mm) lungimea minim 230 mm	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 100 mm(107-133mm) lungimea minim 230 mm	Serbia	Valman (Hawle Group)	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 100 mm(107-133mm) lungimea minim 230 mm	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 100 mm(107-128mm) lungimea minim 170 plus set conectare
11	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 150 mm(157-183mm) lungimea minim 230 mm	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 150 mm(157-183mm) lungimea minim 230 mm	Serbia	Valman (Hawle Group)	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 150 mm(157-183mm) lungimea minim 230 mm	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 150 mm(158-186mm) lungimea minim 180 mm plus set conectare
12	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 200 mm(218-240mm) lungimea minim 250 mm	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 200 mm(218-240mm) lungimea minim 250 mm	Serbia	Valman (Hawle Group)	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 200 mm(218-240mm) lungimea minim 250 mm	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 200 mm(218-240mm) lungimea minim 260 mm plus set conectare
13	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 250 mm(270-300mm) lungimea minim 250 mm	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 250 mm(270-300mm) lungimea minim 250 mm	Serbia	Valman (Hawle Group)	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 250 mm(270-300mm) lungimea minim 250 mm	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 250 mm(266-300mm) lungimea minim 245 mm plus set conectare
14	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 300 mm(315-350mm) lungimea minim 250 mm	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 300 mm(315-350mm) lungimea minim 250 mm	Serbia	Valman (Hawle Group)	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 300 mm(315-350mm) lungimea minim 250	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 300 mm(315-349mm) lungimea minim 245 plus set conectare
15	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 400 mm(410-430mm) lungimea minim 250 mm	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 400 mm(410-430mm) lungimea minim 250 mm	Netherlands	Hegawa NL	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 400 mm(410-430mm) lungimea minim 250	Adaptor fontă ductilă PN16, DN 400 mm(400-435mm) lungimea minim 209 plus set conectare
TOTAL						

Semnat: _____

Numele, Prenumele: Dogot Vitalie

În calitate de: Director general

Ofertantul: Hydrosystems ML SRL

Adresa: MD-4829, s. Magdacesti, r-ul Criuleni, Republica Moldova

Data: 22.03.2024