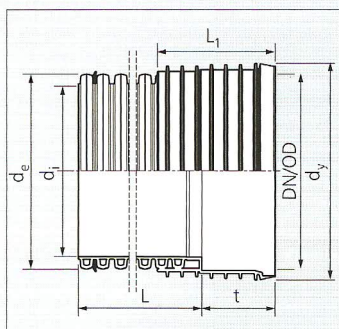




Rury do kanalizacji zewnętrznej PP-B Pragma® Sewer pipes of PP-B Pragma® SYSTEM



RURA



Pragma® rura kanalizacyjna strukturalna z PP-B						
DN/OD [mm]	d _{min} [mm]	d _e [mm]	d _y [mm]	t [mm]	L ₁ [mm]	L [mm]
160	137	160	184	94	140	3,0 6,0
200	174	200	227	113	162	
250	218	250	283	129	185	3,0 6,0
315	276	315	355	148	211	
400	348	400	451	158	251	
500	435	500	553	188	302	
630	546	630	692	232	373	

PP-B Pragma® structural sewer pipe

Rury z kielichem zgrzanym rotacyjne
DN/OD – wymiar nominalny odniesiony do średnicy zewnętrznej

Pipes with spin welded socket
DN/OD – nominal dimension referenced to outside dimension

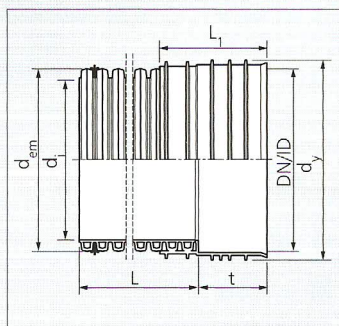
PN-EN 13476-3
AT/99-02-0752-03 COBRTI INSTAL
AT/2008-03-0506 IBDiM
AT/09-2009-0180-00 CNTK
certyfikat GIG Nr 4265058-12
certyfikat Kiwa

Zewnętrzna ścianka rur jest w kolorze czarnym, wewnętrzna w kolorze niebieskim lub jasnoszarym. Rury odporne są na promieniowanie UV.

Rury i kształtki do kanalizacji zewnętrznej PP-B Pragma+ID Sewer pipes and fittings of PP-B Pragma+ID SYSTEM



RURA



Pragma+ID rura kanalizacyjna strukturalna z PP-B						
DN/ID [mm]	d _{min} [mm]	d _{em} [mm]	d _y [mm]	t [mm]	L ₁ [mm]	L [mm]
300	299	343	374	116	185	3,0 6,0
400	398	458	498	139	226	
500	498	573	624	170	284	
600	597	688	750	197	400	
800	799	925	1003	247	421	

PP-B Pragma+ID structural sewer pipe

* d_{min} zgodnie z normą PN-EN 13476-3

PN-EN 13476-3
AT/99-02-0752-03 COBRTI INSTAL
AT/2008-03-0506 IBDiM
AT/09-2009-0180-00 CNTK
certyfikat GIG Nr 56/10

Rury z kielichem zgrzanym rotacyjne
Zgodnie z normą PN-EN 13476-1,-3 są to rury o gładkiej wewnętrznej ścianie i profilowanej zewnętrznej ścianie, typ B
DN/ID – wymiar nominalny odniesiony do średnicy wewnętrznej

Pipes with spin welded socket
According to PN-EN 13476-3 pipes have smooth internal and profiled external surface, type B.
DN/ID – nominal dimension referenced to inside dimension

Uwaga: Produkowane są również na specjalne zamówienie rury Pragma+ID bezkielichowe o długości uzgodnionej z klientem.