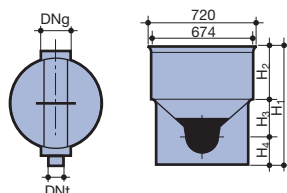
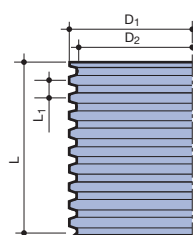


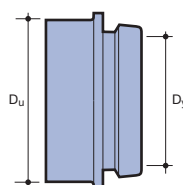
Kineta rozprężna Tegra 600


DNt (mm)	DNg (mm)	Indeks	α (°)	H ₁ (mm)	H ₂ (mm)	H ₃ (mm)	H ₄ (mm)	Masa (kg)
40	160	3064693410	0	646	207	271	168	22
50	160	3064693412	0	646	207	271	168	22
63	160	3064693414	0	646	207	271	168	22
75	200	3064693818	0	646	207	274	165	23

Rura trzonowa karbowana 600 z PP - SN4


L (mm)	Indeks	D ₁ (mm)	D ₂ (mm)	L ₁ (mm)	Masa (kg)
1000	3064116610	670	600	100	13,1
2000	3264116620	670	600	100	26,2
3000	3264116630	670	600	100	39,3
6000	3264116660	670	600	100	78,6
*3650	3264116639	670	600	100	49,8

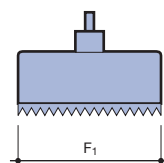
* z kielichem

Wkładka in situ do studzienki Tegra 600


Wymiar D _y (mm)	Indeks	D _u (mm)
90	3064822406	127
110	3064822408	127
160	3064823408	177
200	3064823808	228

Piła-wyrzynarka do wkładek in situ

uniwersalna do PP, PE i PVC



Wymiar (mm)	Indeks	F ₁ (mm)
110	3264945120	127
160	3264945150	177
200	3264650083	228

Uszczelki


do rury karbowanej DN600

Indeks
3290126603

uszczelka samosmarująca do teleskopowego adaptera

Indeks
3290695497