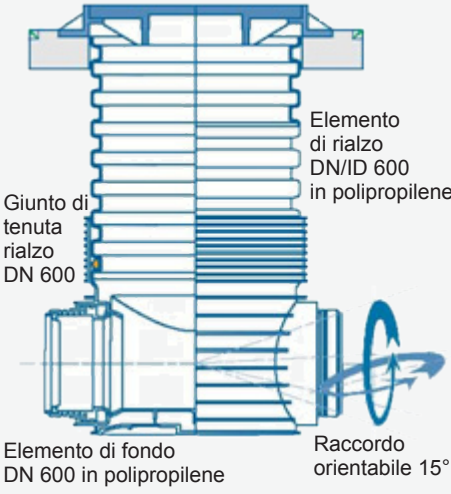



## CAMERETTE DI ISPEZIONE TEGRA 600

Elementi di Base a Fondo Piatto DN 600	Descrizione	DN tubi allacciamento mm	Angolazione Derivazione	Raccordi orientabili $\pm 7^{\circ}30'$	Altezza mm	Altezza Utile mm	Peso Kg	Prezzo €/cad	
 <p>Piastra di ripartizione a corona in calcestruzzo</p> <p>Elemento di rialzo DN/ID 600 in polipropilene</p> <p>Giunto di tenuta rialzo DN 600</p> <p>Elemento di fondo DN 600 in polipropilene</p> <p>Raccordo orientabile 15°</p>	Base	160	(180°) 0°	sì	646	346	21	300,00	
	Base	160	(150°) 30°	sì	646	346	21	301,00	
	Base	160	(120°) 60°	sì	646	346	21	300,00	
	Base	160	(90°) 90°	sì	646	346	21	300,00	
	Base	160	a T	sì	646	346	22	320,00	
	Base	160	a 3 entrate	sì	646	346	23	341,00	
	Base	200	(180°) 0°	sì	646	370	22	314,00	
	Base	200	(150°) 30°	sì	646	370	22	312,00	
	Base	200	(120°) 60°	sì	646	370	22	312,00	
	Base	200	(90°) 90°	sì	646	370	22	313,00	
	Base	200	a T	sì	646	370	23	337,00	
	Base	200	a 3 entrate	sì	646	370	24	364,00	
	Base	250	(180°) 0°	sì	705	394	25	365,00	
	Base	250	(150°) 30°	sì	705	394	25	365,00	
	Base	250	(120°) 60°	sì	705	394	25	361,00	
	Base	250	(90°) 90°	sì	705	394	25	363,00	
	Base	250	a T	sì	705	394	26	408,00	
	Base	250	a 3 entrate	sì	705	394	27	454,00	
	 <p>giunti premontati</p> <p>Ø interno 600 mm</p> <p>raccordi orientabili</p> <p>fondo rinforzato</p>	Base	315	(180°) 0°	sì	705	419	28	393,00
		Base	315	(150°) 30°	sì	705	419	28	390,00
Base		315	(120°) 60°	sì	705	419	28	395,00	
Base		315	(90°) 90°	sì	705	419	28	391,00	
Base		315	a T	sì	705	419	29	453,00	
Base		315	a 3 entrate	sì	705	419	30	511,00	
Base		400	(180°) 0°	no	715	432	30	414,00	
Base senza entrata/uscita					no	715	600	20	274,00

Elementi di Rialzo DN 600	Descrizione	Altezza mm	Ø esterno mm	Ø interno mm	Altezza spire mm	Peso Kg	Prezzo €/cad
	Rialzo	1000	670	600	100	9,5	174,00
	Rialzo	1500	670	600	100	14,1	240,00
	Rialzo	2000	670	600	100	19	306,00

### Anello di Tenuta Elementi di Rialzo DN 600

Prezzo €/cad  
37,00

Accessori	Descrizione	Prezzo €/cad
	Manicotto per allacciamento laterale su elemento di rialzo DN 110 (foro 127 mm)	9,00
	Manicotto per allacciamento laterale su elemento di rialzo DN 160 (foro 177 mm)	24,00
	Tazza per fresatura Ø 127 mm per tubo DN 110	153,00
	Tazza per fresatura Ø 177 mm per tubo DN 160	391,00