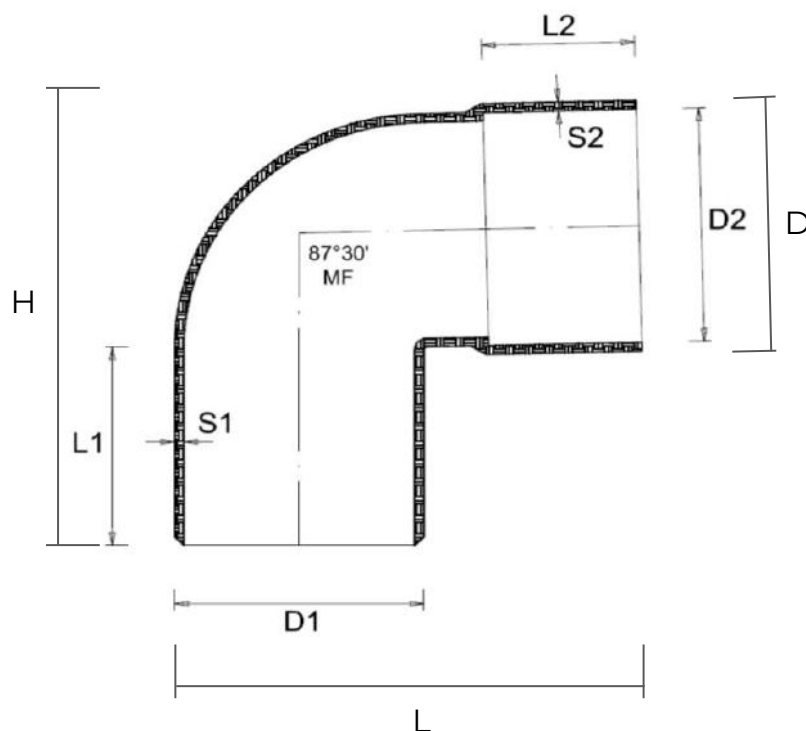


Curva a 87° 30' per tubi pluviali ø 80 **STEEL**



STEEL



Codice	Colore	D1 mm	D2 mm	L1 mm	L2 mm	S1 mm	S2 mm	L mm	D mm	H mm	Peso g
CLAC87080	effetto acciaio	80	80,6	51	44	2,1	2,1	146	85	136	112

Materiale: Tecnopolimeri

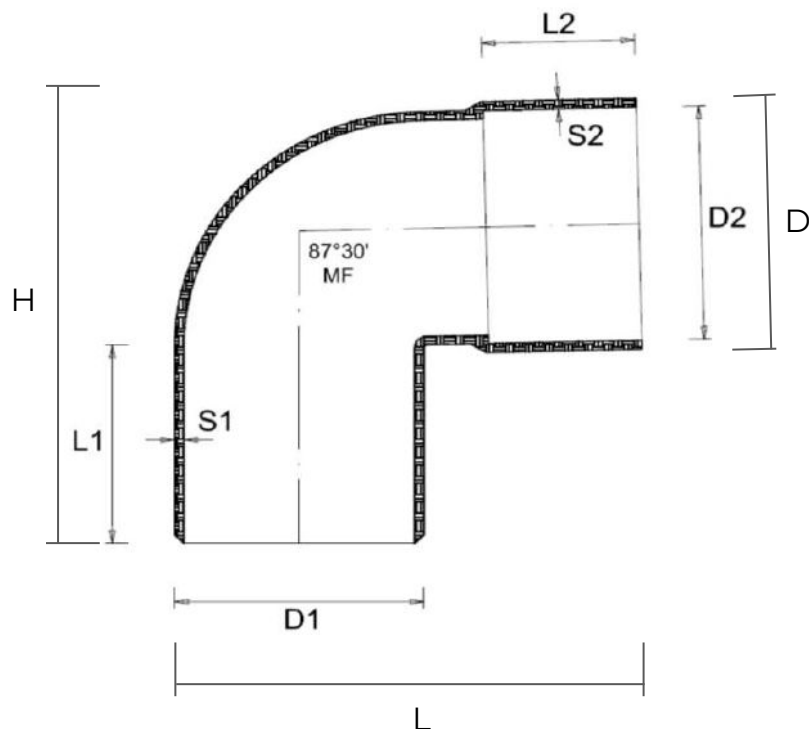
Caratteristiche: La curva è composta da una miscela di polimeri vari che conferisce alla superficie esterna brillantezza metallica, resistenza ai raggi UV e mantenimento del colore nel tempo ($\Delta e < 5$ dopo esposizione in xenotest di 5000 ore).



Curva a 87° 30' per tubi e raccordi ø 63 **CUPRAELITE**



CUPRAELITE



Codice	Colore	D1 mm	D2 mm	L1 mm	L2 mm	S1 mm	S2 mm	L mm	D mm	H mm	Peso g
CLR87063	effetto ramato	63	63,5	56	38	3,2	2,3	121	68	124	104

Materiale: Tecnopolimeri

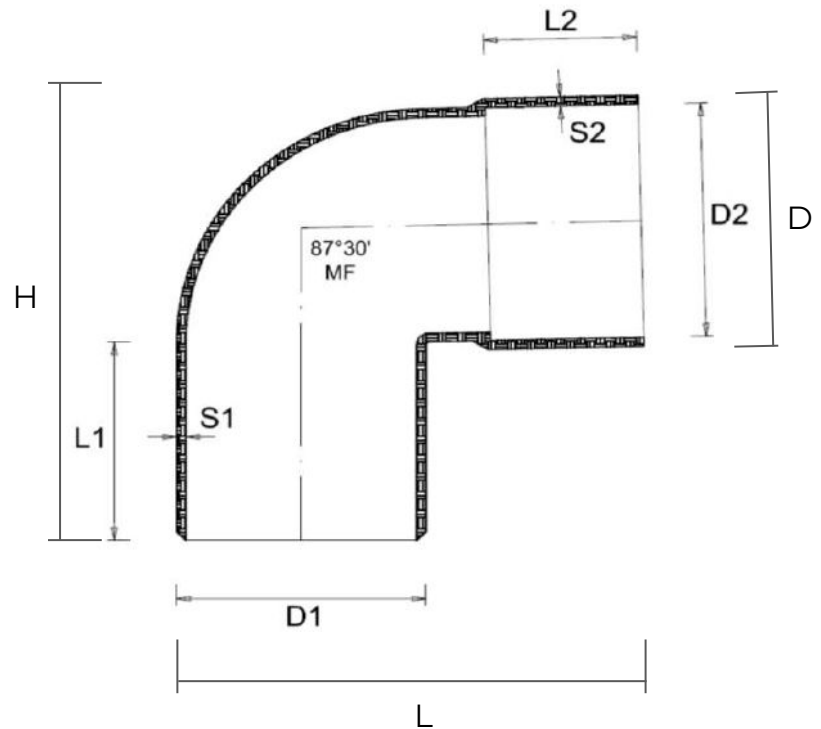
Caratteristiche: La curva è composta da una miscela di polimeri vari che conferisce alla superficie esterna brillantezza metallica, resistenza ai raggi UV e mantenimento del colore nel tempo ($\Delta e < 5$ dopo esposizione in xenotest di 5000 ore).



Curva a 87° 30' per tubi pluviali ø 80 **CUPRAELITE**



CUPRAELITE



Codice	Colore	D1 mm	D2 mm	L1 mm	L2 mm	S1 mm	S2 mm	L mm	D mm	H mm	Peso g
CLR87080	effetto ramato	80	80,6	51	44	2,1	2,1	146	85	136	112

Materiale: Tecnopolimeri

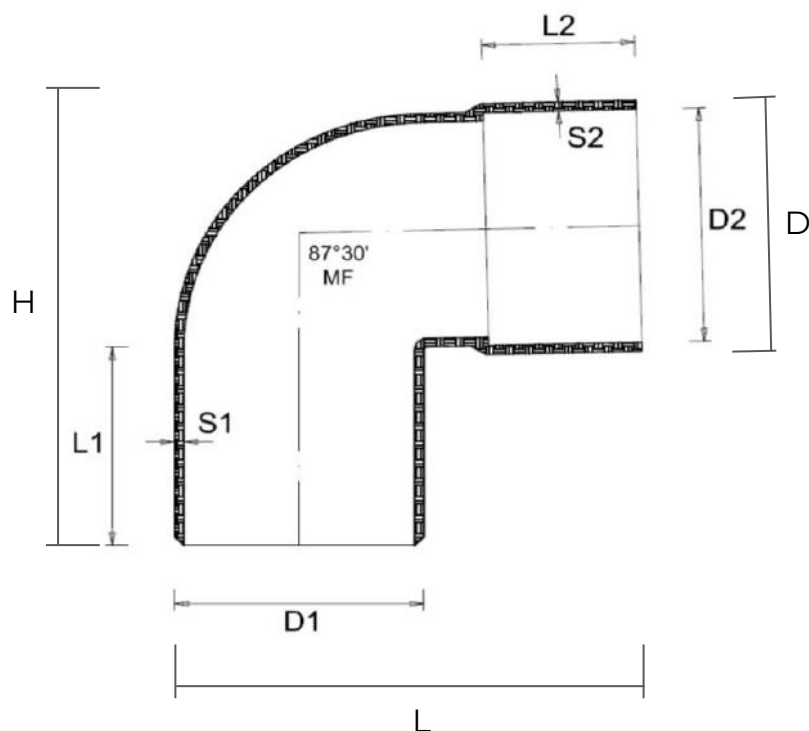
Caratteristiche: La curva è composta da una miscela di polimeri vari che conferisce alla superficie esterna brillantezza metallica, resistenza ai raggi UV e mantenimento del colore nel tempo ($\Delta e < 5$ dopo esposizione in xenotest di 5000 ore).



Curva a 87° 30' per tubi pluviali ø 100 **CUPRAELITE**



CUPRAELITE



Codice	Colore	D1 mm	D2 mm	L1 mm	L2 mm	S1 mm	S2 mm	L mm	D mm	H mm	Peso g
CLR87100	effetto ramato	100	100,6	64	54	2,1	2,2	170	105	169	162

Materiale: Tecnopolimeri

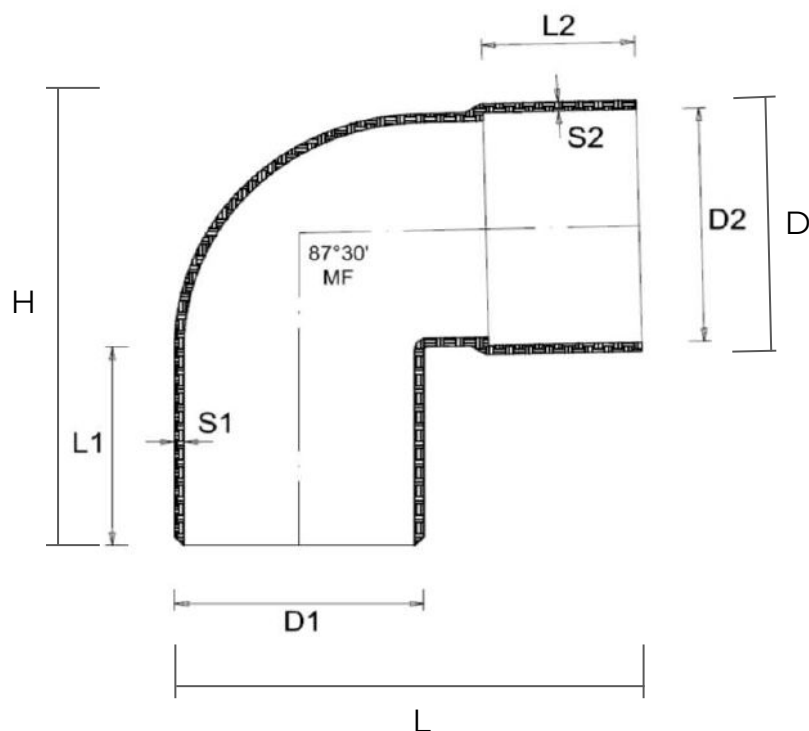
Caratteristiche: La curva è composta da una miscela di polimeri vari che conferisce alla superficie esterna brillantezza metallica, resistenza ai raggi UV e mantenimento del colore nel tempo ($\Delta e < 5$ dopo esposizione in xenotest di 5000 ore).



Curva a 87° 30' per tubi pluviali ø 125 **CUPRAELITE**



CUPRAELITE



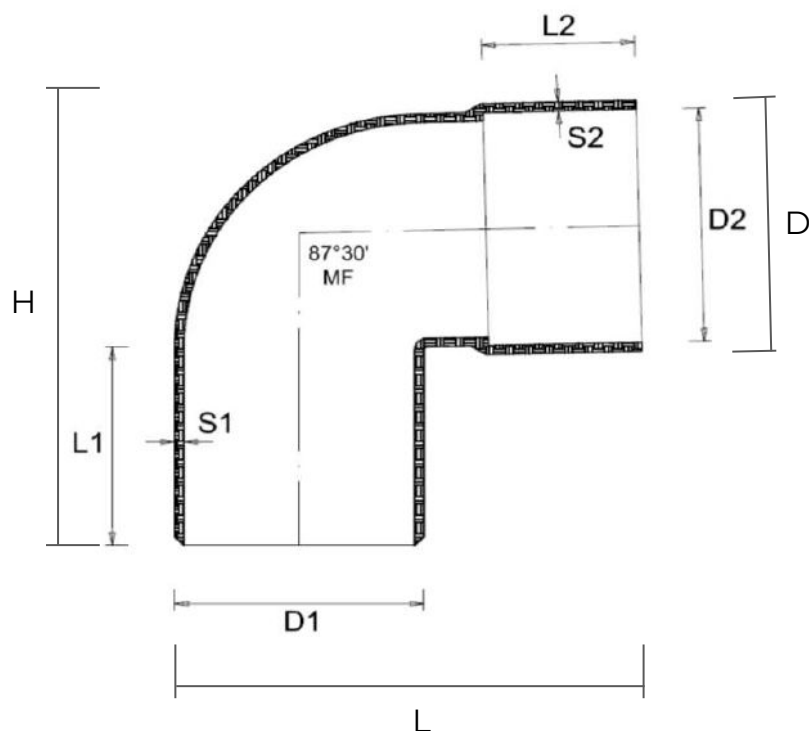
Codice	Colore	D1 mm	D2 mm	L1 mm	L2 mm	S1 mm	S2 mm	L mm	D mm	H mm	Peso g
CLR87125	effetto ramato	125	125,7	64	55	3,0	3,2	199	133	198	356

Materiale: Tecnopolimeri

Caratteristiche: La curva è composta da una miscela di polimeri vari che conferisce alla superficie esterna brillantezza metallica, resistenza ai raggi UV e mantenimento del colore nel tempo ($\Delta e < 5$ dopo esposizione in xenotest di 5000 ore).



Curva a 87° 30' per tubi pluviali ø 80



Codice	Colore	D1 mm	D2 mm	L1 mm	L2 mm	S1 mm	S2 mm	L mm	D mm	H mm	Peso g
CLRA87080	ramato antico	80	80,6	51	44	2,1	2,1	146	85	136	112

Materiale: Tecnopolimeri

Caratteristiche: La curva è composta da una miscela di polimeri vari che conferisce alla superficie esterna brillantezza metallica, resistenza ai raggi UV e mantenimento del colore nel tempo ($\Delta e < 5$ dopo esposizione in xenotest di 5000 ore).

