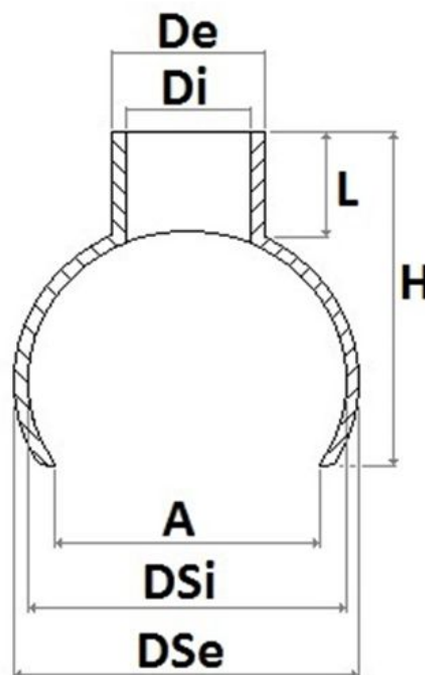
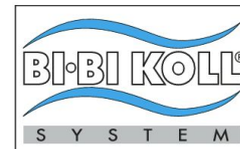


## Sella per sistema scarico idrosanitario **BI-BI KOLL**



Codice	De mm	Di mm	A mm	DSi mm	DSe mm	L mm	Lunghezza mm	Larghezza mm	H mm	Peso g
<b>S8032</b>	38,5	32,4	65	80,4	86	25	80	87	92	62
<b>S8040</b>	46,5	40,4	65	80,4	86	25	80	87	92	62
<b>S8050</b>	56,5	50,4	65	80,4	86	26	80	87	94	64

**Materiale:** PVC-U

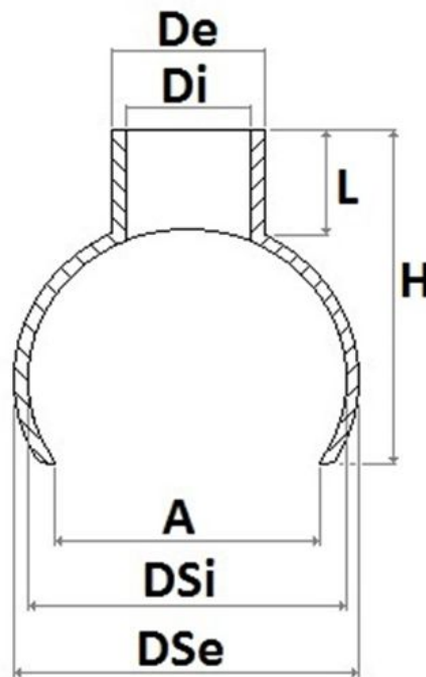
**Colore:** Grigio Scuro RAL 7037

**Caratteristiche:** Le selle S80xx sono adattabili a tubi di diametro nominale 80 mm e 82 mm.

I prodotti della linea raccorderia scarico idrosanitario vengono realizzati nel rispetto dei requisiti prescritti dalla norma UNI EN 1329-1:2021 relativa ai sistemi per scarichi a bassa e alta temperatura all'interno della struttura degli edifici.



## Sella per sistema scarico idrosanitario **BI-BI KOLL**



Codice	De mm	Di mm	A mm	DSi mm	DSe mm	L mm	Lunghezza mm	Larghezza mm	H mm	Peso g
<b>S10032</b>	38,5	32,4	88	100,4	108	27	80	108	104	84
<b>S10040</b>	46,5	40,4	88	100,4	108	27	80	108	104	84
<b>S10050</b>	56,5	50,4	88	100,4	108	29	80	108	106	88

**Materiale:** PVC-U

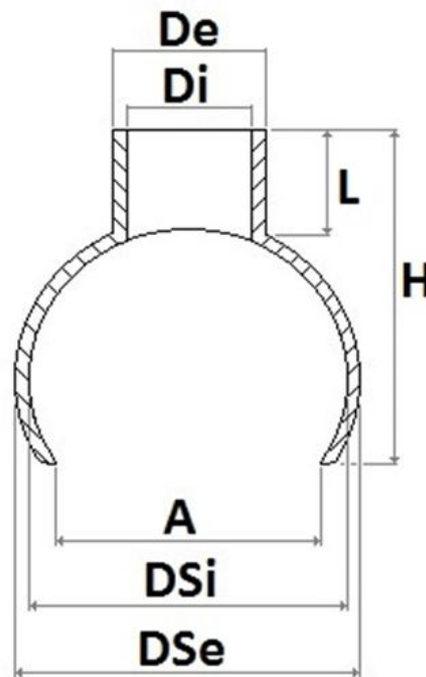
**Colore:** Grigio Scuro RAL 7037

**Caratteristiche:** Le selle S100xx sono adattabili a tubi di diametro nominale 100 mm e 110 mm.

I prodotti della linea raccorderia scarico idrosanitario vengono realizzati nel rispetto dei requisiti prescritti dalla norma UNI EN 1329-1:2021 relativa ai sistemi per scarichi a bassa e alta temperatura all'interno della struttura degli edifici.



## Sella per sistema scarico idrosanitario **BI-BI KOLL**



Codice	De mm	Di mm	A mm	DSi mm	DSe mm	L mm	Lunghezza mm	Larghezza mm	H mm	Peso g
<b>S12532</b>	38,5	32,4	116	125,4	131	29	80	131	116	86
<b>S12540</b>	46,5	40,4	116	125,4	131	29	80	131	116	86
<b>S12550</b>	56,5	50,4	116	125,4	131	29	80	131	118	86
<b>S12563</b>	69,5	43,4	116	125,4	131	29	80	131	118	88

**Materiale:** PVC-U

**Colore:** Grigio Scuro RAL 7037

**Caratteristiche:** Le selle S125xx sono adattabili a tubi di diametro nominale 125 mm.

I prodotti della linea raccorderia scarico idrosanitario vengono realizzati nel rispetto dei requisiti prescritti dalla norma UNI EN 1329-1:2021 relativa ai sistemi per scarichi a bassa e alta temperatura all'interno della struttura degli edifici.

