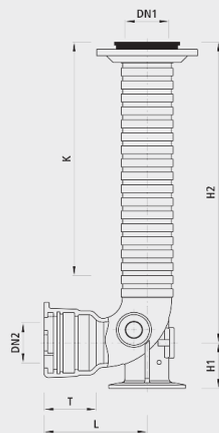


Einlaufbogen BAIO® kürzbar für Höhenanpassung

N840



Ausführung

- Einlaufbogen aus Guss, Flansch/BAIO®-Muffe
- Kürzbar für Höhenanpassung
- Lieferung inkl. Schrauben, Muttern, Unterlagscheiben und Isolierhülsen

Werkstoff

- Einlaufbogen und Zweikammerflansch: GGG 40
- Beschichtung: EWS nach RAL GSK
- Manschette: NR
- Klemmring: Delrin (POM)
- Schrauben: INOX A2

Einbau und Montage

- Spitzende an der unteren Kante einer Rille auf das erforderliche Mass einkürzen. Die Schnittfläche mit dem EWS Reparaturset (Art. 5293) behandeln. Den weissen Klemmring mit der Ansträgung nach unten in die Rille einsetzen. Die Gummimanschette über das Spitzende stülpen. Den Hydranten aufsetzen und die Flanschverbindung, inkl. Isolierhülsen, erstellen.

	DN1 (mm)	DN2 (mm)	Seitena bgang links	Seitena bgang rechts	H1 (mm)	H2 (mm)	L (mm)	K	T (mm)	Gewicht (kg)	NPK-Nr. 411	NPK-Nr. 412
N840100100	100	100			105	695	235	430	120	32.000	856361	853121
N840100125	100	125			105	695	241	430	125	34.000	856362	853122
N840100001	100	100	2"		105	695	235	430	120	32.000		
N840100002	100	100		2"	105	695	235	430	120	32.000		
N840125001	100	125	2"		105	695	241	430	125	34.000		
N840125002	100	125		2"	105	695	241	430	125	34.000		