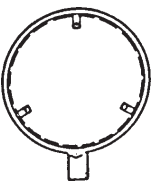
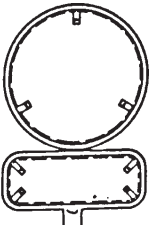
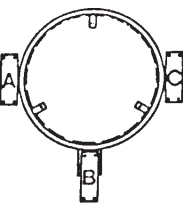
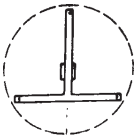
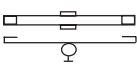

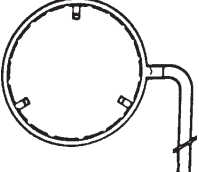
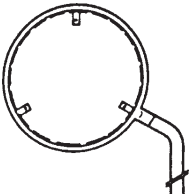
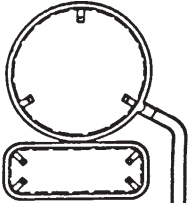
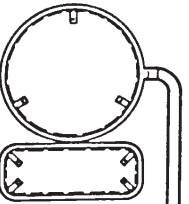
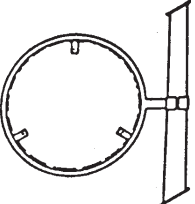
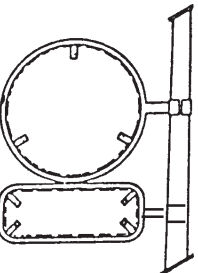


Rohrrahmen für runde Signale

Ausführung	Durchmesser	Durchmesser	Durchmesser	
	40cm	60cm	90cm	
	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	
	- mit Muffe	200.1.040	200.1.060	----
	- mit Tespa	200.2.040	200.2.060	200.2.090
	- mit Bride 2"	200.3.040	200.3.060	200.3.090
	- mit Bride bis 100mm	200.4.040	200.4.060	200.4.090
	- verschweisst an Standrohr	200.5.040	200.5.060	----
	- Alu-Profil Nedal mit Bride 2"	200.6.040		
	- mit Muffe	201.1.040	201.1.060	----
	- mit Tespa	201.2.040	201.2.060	201.2.090
	- mit Bride 2"	201.3.040	201.3.060	201.3.090
	- mit Bride bis 100mm	201.4.040	201.4.060	201.4.090
	- verschweisst an Standrohr	201.5.040	201.5.060	----
Halterung für Zusatztafel				
A / B oder C angeben				
	- mit Muffe (A oder C)	203.1.040	203.1.060	----
	- mit Tespa	203.2.040	203.2.060	203.2.090
	- mit Bride 2"	203.3.040	203.3.060	203.3.090
	- mit Bride bis 100mm	203.4.040	203.4.060	203.4.090
	- verschweisst an Standrohr	203.5.040	203.5.060	----
	- Tafelhalter für Baustellen- ständer 1"	209.7.040	209.7.060	----
	- Tafelhalter für Baustellen - ständer 1" L = 40 cm	211.7		
	- Tafelhalter für Baustellen - ständer 1" L = 30 cm	212.7		
	- mit Muffe	215.1.040	215.1.060	----

Rohrrahmen für runde Signale

Ausführung	Durchmesser	Durchmesser	Durchmesser
	40cm	60cm	90cm
	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
 - mit Muffe	217.1.040	217.1.060	----
 - mit Muffe	218.1.040	218.1.060	----
 - mit Muffe	219.1.040	219.1.060	----
Bei Bestellung Länge des Auslegers angeben			
 - mit Tespa - mit Bride 2" - mit Bride bis 100mm - mit Wandflansch	220.2.040	220.2.060	----
	220.3.040	220.3.060	----
	220.4.040	220.4.060	----
	220.6.040	220.6.060	----
 - mit Tespa - mit Bride 2" - mit Bride bis 100mm - mit Wandflansch	222.2.040	222.2.060	----
	222.3.040	222.3.060	----
	222.4.040	222.4.060	----
	222.6.040	222.6.060	----