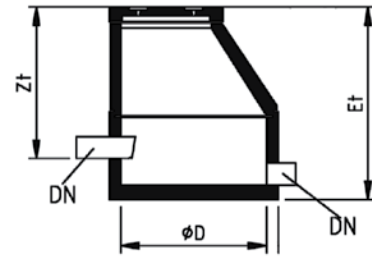


**Probenahmeschacht aus Beton**  
ohne Probenahmemulde  
Wartungsdeckel Klasse D 400



Artikel Nr.	Innen- Ø D mm	Zulauf- tiefe Zt mm	Ablauf- tiefe At mm	Einbau- tiefe Et mm	Nennweite DN/AD mm	Gewicht t	größt. Stück- gew. t	€/Stk. 400 kN
<b>Durchmesser 800 mm</b>								
PE8-160-OMD	800	770	970	1070	160	0,7	0,47	1.550,00
PE8-200-OMD	800	770	970	1070	200	0,7	0,47	1.599,00
<b>Durchmesser 1000 mm</b>								
PE10-160-OMD	1000	1070	1270	1370	160	1,0	0,61	1.773,00
PE10-200-OMD	1000	1070	1270	1370	200	1,0	0,61	1.823,00
PE10-250-OMD	1000	1070	1270	1370	250	1,0	0,61	1.873,00
PE10-315-OMD	1000	1350	1550	1650	315	1,2	0,81	2.084,00
PE10-400-OMD	1000	1350	1550	1650	400	1,2	0,81	2.228,00

- Probenahmeschächte mit Probenahmemulde projektbezogen auf Anfrage
- Aufsachtringe zur Anpassung der Zulauftiefe an den Anlagenablauf siehe Kapitel 5.1. "Betonfertigteile"

7.3 Probenentnahme

**Kontrollschacht aus Beton**  
mit Kunststoffgerinneausbildung, gerade  
mit Muffen für Kunststoffrohr, inkl. Muffendichtung  
Wartungsdeckel Klasse D 400



Artikel Nr.	Innen- Ø D mm	Zulauf- tiefe Zt mm	Ablauf- tiefe At mm	Einbau- tiefe Et mm	Nennweite DN/AD mm	Gewicht t	größt. Stück- gew. t	€/Stk. 400 kN
<b>Durchmesser 600 mm</b>								
KS6-160D	600	610	610	730	160	0,55	0,40	1.512,00
KS6-200D	600	710	710	830	200	0,62	0,50	1.759,00
<b>Durchmesser 1000 mm mit Flachabdeckung</b>								
KS10-160D	1000	880	880	1000	160	1,7	1,10	2.391,00
KS10-200D	1000	880	880	1000	200	1,8	1,10	2.544,00
KS10-250D	1000	950	950	1070	250	1,8	1,20	2.666,00
KS10-315D	1000	1000	1000	1120	315	2,2	1,50	3.064,00
KS10-400D	1000	1100	1100	1220	400	2,2	1,50	3.727,00
<b>Durchmesser 1000 mm mit Konus</b>								
KS10-160CD	1000	1230	1230	1350	160	1,7	1,10	1.870,00
KS10-200CD	1000	1230	1230	1350	200	1,8	1,10	2.023,00
KS10-250CD	1000	1300	1300	1420	250	1,8	1,20	2.145,00
KS10-315CD	1000	1350	1350	1470	315	2,1	1,50	2.544,00
KS10-400CD	1000	1450	1450	1570	400	2,1	1,50	3.207,00