



Hoekverdraaiing diameter 800 mal P04				
diameter	400	300	250	200
400	90	75	70	70
300	75	75	70	70
250	70	70	65	65
200	70	70	65	65

Maatkenmerken van het basiselement zonder reductieplaat

Type	A1	Volgens NBN B 21-101
Inwendige diameter	$di,h$	800 mm
Uitwendige diameter	$du$	1100 mm
Spiediameter	$\phi spie$	917 mm
Wanddikte	$e1$	150 mm
Bodemdikte	$e2$	150 mm
Vloeihoogte met op voorhand ingestort vloeivlak	BOKmet	150 mm
Vloeihoogte zonder op voorhand ingestort vloeivlak	BOK zonder	150 mm

Aansluiting	$di,v$	200 mm	250 mm	300 mm	400 mm
Min inwendige hoogte	$hi,min$	590 mm	590 mm	590 mm	640 mm
Min. uitwendige hoogte	$hu,min$	740 mm	740 mm	740 mm	790 mm
Max. inwendige hoogte	$hi,max$	940 mm	940 mm	940 mm	940 mm
Max. uitwendige hoogte	$hu,max$	1090 mm	1090 mm	1090 mm	1090 mm



basis element 800

Proj. Schaal: 1:20

Get.: —

Formaat: A3

Tek.nr.: basis element 800