

# BETONNEN PUT

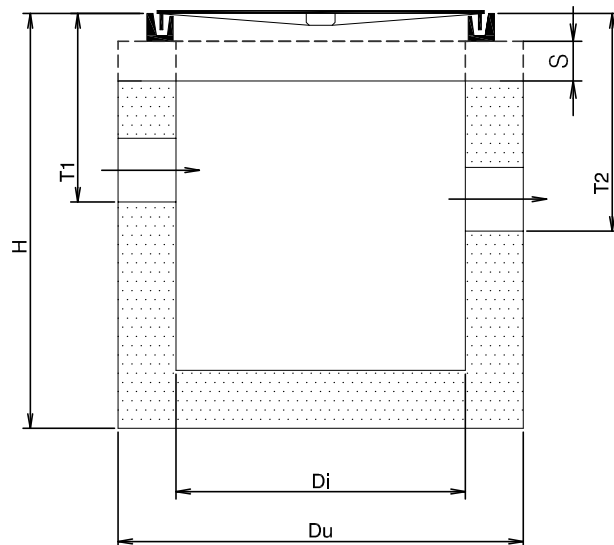
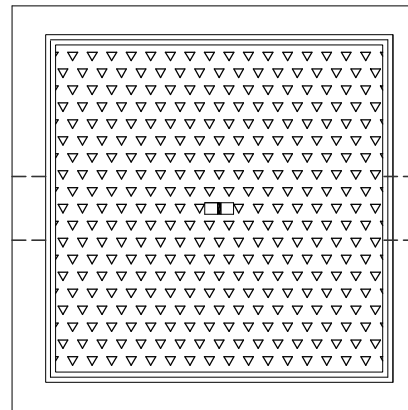
## PRODUCT OMSCHRIJVING

**ESEP** gewapend betonnen put, **serie P 20000**, in/uitlaatdiameter Ø 110 t/m 400 mm PVC mof. Mangatafdekking gietijzeren deksel volgens NEN-EN 124 klasse B 125 kN of klasse D 400 kN.

## TOEPASSING

Gewapend betonnen multifunctionele put. Kan gebruikt worden als controleput, meetput, pompput, ontspanningsput enz.

## TEKENING



## KWALITEIT

- Betonkwaliteit conform NEN-EN 206-1 en NEN 8005, minimaal B45 milieuklasse XA3
- Wanddikte minimaal 100 mm
- Optioneel ook te voorzien van stekeinden
- Meerdere aansluitingen mogelijk op elke gewenste positie

### Mangatafdekking

- Gietijzeren deksel volgens NEN-EN 124 klasse B 125 kN
- of klasse D 400 kN

## SPECIFICATIES

Type	Du	Di	H	T 1	T 2	S	Passende deksel		Kg.*
							Klasse B	Klasse D	
P 20600	600 x 600	400 x 400	650	variabel	variabel	500	E.GY 500	E.GYD 400	415
P 20700	700 x 700	500 x 500	650	variabel	variabel	500	E.GY 600	E.GYD 500	425
P 20800	800 x 800	600 x 600	750	variabel	variabel	600	E.GY 700	E.GYD 600	580
P 21000	1000 x 1000	800 x 800	1050	variabel	variabel	900	E.GY 900	E.GYD 800	1060
P 21200	1200 x 1200	1000 x 1000	1150	variabel	variabel	1000	E.GY 1100	E.GYD 1000	1460
Indien klasse D 400 kN			+ 30	+ 30	+ 30				

S = Stelruimte d.m.v. opzetstukken. Deze vloeistofdicht afwerken.  
Kg.\* = Gewicht exclusief deksel.