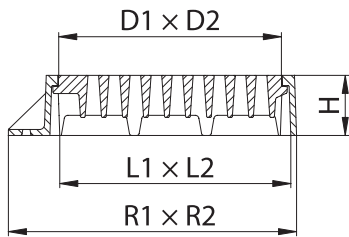
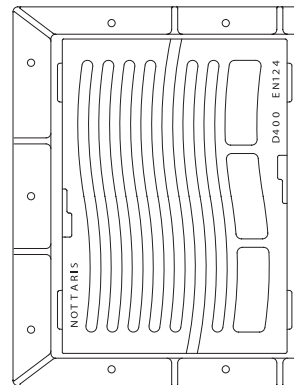
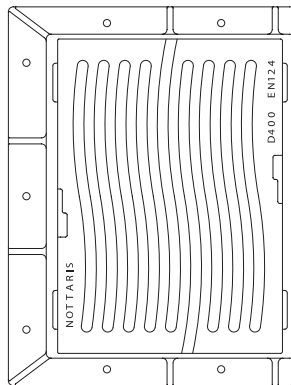
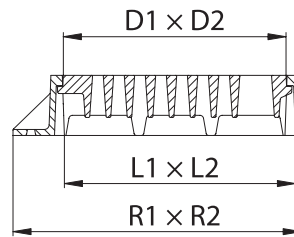


Klasse D 400  
Norm EN 124  
VSS 640 336a

**Fig. 34-3**



**Fig. 34-4**



Option: Mit Betonsockel  
Option: Avec socle en béton  
Opzione: Con zoccolo in cemento

Selbstblockierend  
Autobloquante  
Autobloccante

Mit dämpfender Einlage  
Avec garniture amortissante  
Con guarnizione ammortizzante

Nr.	R1 × R2	L1 × L2	D1 × D2	H	cm <sup>2</sup>	kg
3	470 × 635	370 × 450	370 × 520	100	808	63
4	470 × 635	370 × 450	370 × 520	100	885	61

Fig. 34-3 Variante Bern mit Betonsockel gemäss Norm Stadt Bern 3-31  
(exzentrisch • excentré • eccentrico 850 × 850 × 200) 302

Fig. 34-4 BE ohne 2 Zwischenstege in breitem Schlitz (Radlast 100 kN)

Mit Betonsockel • Avec socle en béton •

Con zoccolo in cemento

S. 158–163

(cm<sup>2</sup> = Schlitzöffnung total • Section libre total •

Apertura fessure complessiva)