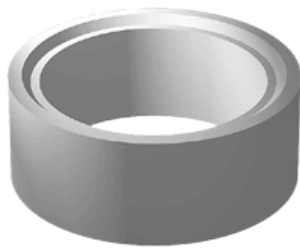


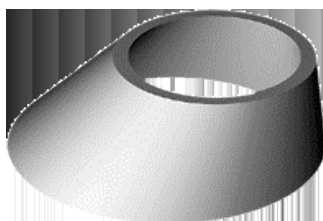
Schachtteile nach DIN 4034 Teil 2


Schachtringe, SR-F, DIN 4034 - Teil 2 (mit Falzverbindung)
 NW 60 – 150 cm, lagermäßig

Format	Gewicht	ohne Steigeisen	mit Steigeisen *)
Ø 60/25 cm	85 kg	Euro/St.	.
Ø 60/50 cm	170 kg	Euro/St.	.
Ø 80/33 cm	150 kg	Euro/St.	Euro/St.
Ø 80/66 cm	300 kg	Euro/St.	Euro/St.
Ø 80/66 cm gelocht	300 kg	Euro/St.	.
Ø 100/25 cm	186 kg	Euro/St.	Euro/St.
Ø 100/50 cm	372 kg	Euro/St.	Euro/St.
Ø 100/50 cm gelocht	372 kg	Euro/St.	.
Ø 100/50 cm m. 1 Aus- sparung D 20 cm	372 kg	Euro/St.	.
Ø 100/100 cm	744 kg	Euro/St.	Euro/St.
Ø 120/25 cm	250 kg	Euro/St.	Euro/St.
Ø 120/50 cm	490 kg	Euro/St.	Euro/St.
Ø 150/50 cm	610 kg	Euro/St.	Euro/St.
Ø 150/75 cm	915 kg	Euro/St.	Euro/St.
Ø 150/75 cm gelocht	915 kg	Euro/St.	.
Ø 150/100 cm	1220 kg	Euro/St.	Euro/St.
Ø 200/50 cm	700 kg		
Ø 200/75 cm	1050 kg		
Ø 200/100 cm	1400 kg		
Ø 250/50 cm	830 kg		
Ø 250/75 cm	1270 kg		
Ø 250/100 cm	1760 kg		
Ø 280/50 cm	950 kg		
Ø 280/75 cm	1450 kg		
Ø 280/100 cm	1970 kg		

*) 80er Schachtteile mit Steigeisen nach DIN 1211 E, alle anderen mit Steigeisen nach DIN 1212 E

nicht lagermäßig -
Preise bei Bedarf auf Anfrage!

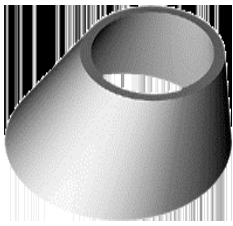

Schachtkonen, SH-F, DIN 4034 - Teil 2 (mit Falzverbindung)
 NW 60 – 150 cm, lagermäßig

---exzentrisch---

Format	Gewicht	ohne Steigeisen	mit Steigeisen *)
Ø 80/62,5/30 cm	180 kg	Euro/St.	Euro/St.
Ø 80/62,5/60 cm	310 kg	Euro/St.	Euro/St.
Ø 100/62,5/30 cm	280 kg	Euro/St.	Euro/St.
Ø 100/62,5/40 cm	290 kg	Euro/St.	Euro/St.
Ø 100/62,5/60 cm	450 kg	Euro/St.	Euro/St.
Ø 120/62,5/60 cm	535 kg	Euro/St.	Euro/St.
Ø 150/62,5/60 cm	680 kg		Euro/St.

+ Mwst.

Schachtteile nach DIN 4034 Teil 2

**Schachtkonen, SH-F, DIN 4034 - Teil 2 (mit Falzverbindung)**

zentrisch, ohne Steigeisen

Format	Gewicht	Preis auf Anfrage!
Ø 60/45/40 cm	129 kg	Euro/St.
Ø 150/62,5/60 cm	600 kg	Euro/St.

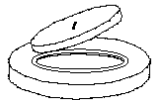
Ø 200/62,5/60 cm	1040 kg	} Preise bei Bedarf auf Anfrage! nicht lagermäßig
Ø 250/100/80 cm	1900 kg	
Ø 280/100/80 cm	1970 kg	

Betondeckel

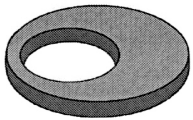
...passend auf Schachtringe, SR-F nach DIN 4034/2 (anstelle von Konen)

**-- 2-teilig --**

Format	Höhe	Belastung	Gewicht	Preis auf Anfrage!
Ø 80 cm innen	ca. 6 cm	begehbar	85 kg	Euro/St.
Ø 100 cm innen	ca. 6 cm	begehbar	140 kg	Euro/St.

**-- mit eingebautem Deckel Ø 62,5 cm innen**

Format	Höhe	Belastung	Gewicht	Preis auf Anfrage!
Ø 80 cm innen	ca. 8 cm	begehbar	110 kg	Euro/St.
Ø 100 cm innen	ca. 8 cm	begehbar	230 kg	Euro/St.
Ø 150 cm innen	ca. 6 cm	ca. 1,5 to.	190 kg	Euro/St.

Abdeckplatten, AP-F, passend auf Schachtringe mit ...

Format	Höhe	Belastung	Gewicht	Preis auf Anfrage!
Ø 60 cm innen ... ①	10 cm	40 to.	38 kg	Euro/St.
Ø 80 cm innen ... ②	12 cm	40 to.	150 kg	Euro/St.
Ø 100 cm innen ... ②	15 cm	15 to.	265 kg	Euro/St.
Ø 100 cm innen ... ②	25 cm	40 to.	450 kg	Euro/St.
Ø 150 cm innen ... ②	17 cm	40 to.	800 kg	Euro/St.

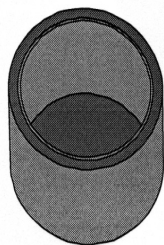
① ... mit mittiger Aussparung Ø 45 cm (Aufsätze oder Betonteile für Strassenabläufe)

② ... mit aussermittiger Aussparung Ø 62,5 cm

Weitere Deckel und Abdeckplatten, für stärkere Belastung, etc. auf Anfrage!

Schachtringe, mit Boden, SU-F, DIN 4034 - Teil 2 (m. Falzverbindung)...

... ohne Aussparungen (Kübel)



Format	Gewicht	Preis auf Anfrage, nicht lagermäßig!
Ø 80/66 cm	360 kg	Euro/St.
Ø 100/50 cm	460 kg	Euro/St.
Ø 120/50 cm	790 kg	Euro/St.
Ø 150/50 cm	960 kg	Euro/St.
Ø 200/50 cm	1450 kg	} Preise auf Anfrage, nicht lagermäßig!
Ø 250/50 cm	2130 kg	
Ø 280/50 cm	2740 kg	

... mit Aussparungen

Ø 100/50 cm mit 2 Aussparungen D 20 cm	460 kg	Euro/St.
--	--------	----------

Schachtteile nach DIN 4034 Teil 1 u. Teil 2



Gleitringdichtungen, selbstschmierend, ...

NW 100 cm ❶	Preise auf Anfrage!
NW 100 cm, mit integriertem Lastausgleichsring	Preise auf Anfrage!

Lastausgleichsringe ❶

NW 100 cm	Preise auf Anfrage!
-----------	---------------------

Fußauflageringe, FAR-M, nach DIN 4034 Teil 1,

NW 100 cm	Preise auf Anfrage!
-----------	---------------------

Schachtteile, nach DIN 4034 Teil 1 + 2, weitere Nennweiten, Ausführungen, etc.

Preise auf Anfrage!

Kabelschächte – Topfschächte, rechteckig u. quadratisch, verschiedene Ausführungen

Preise auf Anfrage!

Ausgleichsringe, ... passend auf Konen...



AR, nach DIN 4034 - Teil 2

Format	Gewicht	VE/Bund	
Ø 62,5/4 cm	17 kg	26 St.	Euro/St.
Ø 62,5/6 cm	26 kg	18 St.	Euro/St.
Ø 62,5/8 cm	34 kg	14 St.	Euro/St.
Ø 62,5/10 cm	42 kg	11 St.	Euro/St.
Ø 62,5/12 cm	50 kg	9 St.	Euro/St.
Ø 62,5/15 cm	63 kg	7 St.	Euro/St.
Ø 62,5/20 cm	84 kg	5 St.	Euro/St.

Sonderausgleichsringe

NW 70 cm; 80 cm + 100 cm / 62,5 cm mit Schräge f. Hanglagen	Preise auf Anfrage!
---	---------------------

AR-V, verschiebesicher, nach DIN 4034 - Teil 1

Ø 62,5/6 cm	38 kg	17 St.	Euro/St.
Ø 62,5/8 cm	50 kg	13 St.	Euro/St.
Ø 62,5/10 cm	66 kg	10 St.	Euro/St.

Ø 80 cm – verschiedene Bauhöhen	Preise auf Anfrage!
---------------------------------	---------------------

+ Mwst.

❶ Auslaufprogramm – nur solange Vorrat reicht!