Hydrantenschacht (rund) DIN 4034 T2

Hydrantenschacht rund Falzverbindung

Hydrantenunterteile auch in Bauhöhe 100 cm erhältlich.











Konus Öffnung zentrisch

Abdeckplatte

Schachtring

Hydrantenunterteil mit Gefälleboden

Artikel	lichtes Maß in mm	DN1200 WD90	DN1500 WD90	
Konus 625 mm Ø Öffnung	600	500 kg	900 kg	
zentrisch	600	500 kg	800 kg	

Artikel	lichtes Maß in mm	DN1200 WD90	DN1500 WD90	DN2000 WD110
Abdeckplatte 625	200	750 kg	950 kg	1950 kg
mm 60				

Karl Röser & Sohn GmbH Zementrohr- und Betonwerke Pleidelsheimer Straße 6 74395 Mundelsheim

Tel.: 0 71 43 / 81 51 - 0 info@karl-roeser.de www.karl-roeser.de



Artikel	lichtes Maß in mm	DN1200 WD90	DN1500 WD90	DN2000 WD110
Schachtring	250	225 kg	-	-
Schachtring	500	490 kg	540 kg	880 kg
Schachtring	750	-	820 kg	1320 kg
Schachtring	1000	-	1080 kg	1760 kg

Artikel	Bemerkungen	lichtes Maß in mm	DN1200 WD90	DN1500 WD90	DN2000 WD110
Hydrantenunt	ohne				
erteil mit	Kellersinkkasten,	500	950 kg	1350 kg	2400 kg
Gefälleboden	wahlweise				
Hydrantenunt	mit Kellersinkkasten				
erteil mit	PVC DN100KG ohne	500	950 kg	1350 kg	2400 kg
Gefälleboden	Rückstauverschluss				
Hydrantenunt	mit Kellersinkkasten				
erteil mit	PVC DN100KG mit	500	950 kg	1350 kg	2400 kg
Gefälleboden	Rückstauverschluss				

^{*} Alle Preise zzgl. USt. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.