






bis Kernbohrung 100 mm

| Bild | Name | Produktnummer | Beschreibung | Preis |
|---|----------------------------|----------------|---|-----------------------------|
|  | RapidRing20-100/1 | RR2-100025040 | Kernbohrung: 100 mm Mediumrohr: 25-40 mm Anzugsmoment: 15 Nm Dichtigkeit: 20 m Wass... | 93,30 € zzgl. MwSt. |
|  | RapidRing20-100/2 | RR2-100042050 | Kernbohrung: 100 mm Mediumrohr: 42-50 mm Anzugsmoment: 15 Nm Dichtigkeit: 20 m Wass... | 89,20 € zzgl. MwSt. |
|  | RapidRing20-100/3 | RR2-100056064 | Kernbohrung: 100 mm Mediumrohr: 56-64 mm Anzugsmoment: 15 Nm Dichtigkeit: 20 m Wass... | 71,80 € zzgl. MwSt. |
|  | RapidRing50-100/1 X | RR5-100032045X | Kernbohrung: 100 mm Mediumrohr: 32-45 mm Dichtigkeit: 50 m Wassersäule... | 149,00 € zzgl. MwSt. |
|  | RapidRing50-100/2 X | RR5-100048057X | Kernbohrung: 100 mm Mediumrohr: 48-57 mm Dichtigkeit: 50 m Wassersäule... | 115,70 € zzgl. MwSt. |

Adresse:
1A Edelstahl GmbH
Geisensheim 6
4632 Pichl bei Wels
Österreich


Kontakt:
Telefon: +43 (0) 7247/8778-0
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com

Rechtliches:
USt-ID-Nr.:
ATU 65146102

Erstellt am 30.05.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

| Bild | Name | Produktnummer | Beschreibung | Preis |
|---|----------------------------|----------------|---|----------------------------|
|  | RapidRing50-100/3 X | RR5-100055064X | Kernbohrung: 100 mm Mediumrohr: 55-64 mm Dichtigkeit: 50 m Wassersäule... | 97,10 € zzgl. MwSt. |

Adresse:
1A Edelstahl GmbH
Geisensheim 6
4632 Pichl bei Wels
Österreich

Kontakt:
Telefon: +43 (0) 7247/8778-0
E-Mail: office@aschl-
edelstahl.com

Rechtliches:
USt-ID-Nr.:
ATU 65146102

Erstellt am 30.05.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.