

Position Beispiel Ausschreibungstext Aladin Pressring

| | Mauerdurchführung ALADIN | Anzahl | Preis | Total |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------|-------|
| ..001 | Aladin Standard Pressring Typ _____ Hersteller: Aladin AG (www.aladinag.swiss) Industriestrasse 18 9630 Wattwil Alle Aladin Pressringe sind gas- und wasserdicht! Kernbohrung/ Futterrohr: _____ mm Rohr/Kabel AD: _____ mm Art.-Nr. : 70. _____ | | | |

Aladin-Pressringe sind gemäss **EMPA**-Prüfbericht Nr. 5214005750 bis **7 bar** druckdicht.
(Siehe aktueller Pressringkatalog)

| | Mauerdurchführung ALADIN | Anzahl | Preis | Total |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------|-------|
| ..001 | Aladin Mehrfachpressring Typ _____ Hersteller: Aladin AG (www.aladinag.swiss) Industriestrasse 18 9630 Wattwil Alle Aladin Pressringe sind gas- und wasserdicht! Kernbohrung/ Futterrohr: _____ mm Rohr/Kabel AD: _____ mm Rohr/Kabel AD: _____ mm Rohr/Kabel AD: _____ mm Art.-Nr. : 70. _____ | | | |

Aladin-Pressringe sind gemäss **EMPA**-Prüfbericht Nr. 5214005750 bis **7 bar** druckdicht.
(Siehe aktueller Pressringkatalog)

| | Mauerdurchführung ALADIN <u>BABS/ZS</u> | Anzahl | Preis | Total |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------|-------|
| ..001 | Aladin Pressring zivilschutztauglich Typ _____ Hersteller: Aladin AG (www.aladinag.swiss) Industriestrasse 18 9630 Wattwil Alle Aladin Pressringe sind gas- und wasserdicht! Kernbohrung/ Futterrohr: _____ mm Rohr/Kabel AD: _____ mm Art.-Nr. : 70. _____ | | | |

| | | Anzahl | Preis | Total |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------|-------|
| ..001 | Mauerdurchführung ALADIN radondicht Aladin Pressring radondicht Typ _____ Hersteller: Aladin AG (www.aladinag.swiss) Industriestrasse 18 9630 Wattwil Alle Aladin Pressringe sind gas- und wasserdicht! Kernbohrung/ Futterrohr: _____ mm Rohr/Kabel AD: _____ mm Art.-Nr. : 70. _____ | | | |

| | | Anzahl | Preis | Total |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------|-------|
| ..001 | ALADIN-Mauerkragen Typ AW Aladin Mauerkragen Typ AW DN _____ inklusive Befestigung Hersteller: Aladin AG (www.aladinag.swiss) Industriestrasse 18 9630 Wattwil Druckstufe: 6 bar Art.-Nr. : 70. _____ | | | |

| | | Anzahl | Preis | Total |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------|-------|
| ..001 | ALADIN-Futterrohr Aladin Futterrohr DN _____ inklusive Verschlussdeckel Hersteller: Aladin AG (www.aladinag.swiss) Industriestrasse 18 9630 Wattwil Werkstoff: aus asbestfreiem Faserzement Länge: _____ mm Art.-Nr. : 70. _____ | | | |