

Anker – Zulassungen

Stand: 22. März 2024

ANP-Systems GmbH.....	2
ANP-Einstabanker SAS 670	2
ANP-Einstabanker SAS 950	2
ANP-Litzenanker	3
DSI Underground Austria GmbH	3
Ausbaubarer DYWIDAG-Litzendruckrohranker QickEx®	3
Nachspannbarer DYWIDAG-Litzenanker	4

Hinweis

Der aktuelle Stand der Zulassungen ist auf der [Website des BMK im Bereich Bautechnik](#) abrufbar.

ANP-Systems GmbH

ANP-Einstabanker SAS 670

Kurzzeitanker, erweiterter Kurzeiteinsatz, Daueranker

Produktdetails	Zugglied: Stabstahl (Betonstahl) für die Geotechnik S 670/800 mit Gewinderippung, Ø 18, 22, 25, 28, 30, 35, 43, 50, 57.5, 63.5, 75 mm
Geschäftszahl der Zulassung	2020-0.280.660
Genehmigung	18. Dezember 2020
Geltungsdauer	18. Dezember 2025
Überwacher	TÜV AUSTRIA GMBH
Bezug	ÖNORM EN 1537, ÖNORM B 1997-1-1
Bemerkung	<u>Typenblatt zur Zulassung</u>
Beilage	<u>Zulassung</u>

ANP-Einstabanker SAS 950

Kurzzeitanker, erweiterter Kurzeiteinsatz, Daueranker

Produktdetails	Zugglied: Spannstahlstab Y1050H mit Gewinderippung, Ø 18, 26.5, 32, 36, 40, 47 mm
Geschäftszahl der Zulassung	BMVIT-327.120/0003-IV/IVVS2/2019 Nachfolge von BMVIT-327.120/0011-IV/IVVS2/2018
Genehmigung	11. März 2019
Geltungsdauer	11. März 2024
Überwacher	TÜV AUSTRIA GMBH
Bezug	ÖNORM EN 1537, ÖNORM B 1997-1-1, ETAG 013
Bemerkung	<u>Typenblatt zur Zulassung</u>
Beilage	<u>Zulassung</u>

ANP-Litzenanker

Kurzzeitanker, erweiterter Kurzzeitanker, kontrollierbarer Daueranker, optional
Stufenanker

Produktdetails	Zugglied: Spannstahllitze Y 1770S7-15,3/15,7 und Y 1860S7-15,3/15,7 (140 und 150 mm ²) mit 2 bis 15 Litzen
Geschäftszahl der Zulassung	BMVIT-327.120/0008-IV/ST2/2018 Nachfolge von BMVIT-327.120/0018-IV/ST2/2014
Genehmigung	13. September 2018
Geltungsdauer	13. September 2023
Überwacher	TÜV AUSTRIA GMBH
Bezug	ÖNORM EN 1537, ÖNORM B 1997-1-1, ETAG 013
Bemerkung	Typenblatt zur Zulassung
Beilage	Zulassung

DSI Underground Austria GmbH

Ausbaubarer DYWIDAG-Litzendruckrohranker QickEx®

Für den Kurzeiteinsatz und mit erweitertem Kurzeiteinsatz

Produktdetails	Zugglied: Spannstahllitze Y 1770S7-15,7 und Y 1860S7-15,7 (150 mm ²) mit 2 bis 7 Litzen
Geschäftszahl der Zulassung	2020-0.786.335 Nachfolge von BMVIT-327.120/0003-IV/ST2/2017
Genehmigung	07. November 2022
Geltungsdauer	07. November 2027
Überwacher	TÜV AUSTRIA GMBH
Bezug	ÖNORM EN 1537, ÖNORM B 1997-1-1, EAD 160004-00-0301
Bemerkung	Typenblatt zur Zulassung
Beilage	Zulassung

Nachspannbarer DYWIDAG-Litzenanker

Kurzzeitanker, erweiterter Kurzzeiteinsatz, Daueranker; optional Stufenanker

Produktdetails	Zugglied: Spannstahllitze Y 1770S7-15,3/15,7 und Y 1860S7-15,3/15,7 (140 und 150 mm ²) mit 2 bis 15 Litzen
Geschäftszahl der Zulassung	BMVIT-327.120/0017-IV/IVVS2/2018 Nachfolge von BMVIT-327.120/0008-IV/ST2/2015
Genehmigung	3. April 2019
Geltungsdauer	3. April 2024
Überwacher	TÜV AUSTRIA GMBH
Bezug	ÖNORM EN 1537, ÖNORM B 1997-1-1, EAD 160004-00-0301 (früher ETAG 013)
Bemerkung	<u>Typenblatt zur Zulassung</u>
Beilage	<u>Zulassung</u>

Rückfragehinweis

Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie
Abteilung IV/IVVS2 – Verkehrssicherheit und Sicherheitsmanagement Infrastruktur
Radetzkystraße 2, 1030 Wien

Dipl.-Ing. Dr. techn. Johann Horvatits

Telefon: +43 1 71162-655865

Fax: +43 1 71162-652291

E-Mail: ivvs2@bmk.gv.at