**Übergangsmuffe-015-1/2**NIR-Edelstahl Pressfittings aus Werkstoff Nr. 1.4401/1.4404, PN 16, mit Innengewinde  
Mit Pressindikator und Dichtringen schwarz aus EPDM, unverpresst undicht.  
Verpressen mit Pressbacken der „M“-Kontur  
Zugelassen nach DVGW Standard W534 für Trinkwasseranwendungen

Artikel Nr.: PF-ÜMU-015-1/2

Fabrikat:  
**1A Edelstahl GmbH**Geisensheim 6  
4632 Pichl / Wels  
ÖSTERREICH  
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0  
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40  
E-Mail: [office@aschl-edelstahl.com](mailto:office@aschl-edelstahl.com)  
Website: [www.aschl-edelstahl.com](http://www.aschl-edelstahl.com)

**Übergangsmuffe-015-3/4**NIR-Edelstahl Pressfittings aus Werkstoff Nr. 1.4401/1.4404, PN 16, mit Innengewinde  
Mit Pressindikator und Dichtringen schwarz aus EPDM, unverpresst undicht.  
Verpressen mit Pressbacken der „M“-Kontur  
Zugelassen nach DVGW Standard W534 für Trinkwasseranwendungen

Artikel Nr.: PF-ÜMU-015-3/4

Fabrikat:  
**1A Edelstahl GmbH**Geisensheim 6  
4632 Pichl / Wels  
ÖSTERREICH  
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0  
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40  
E-Mail: [office@aschl-edelstahl.com](mailto:office@aschl-edelstahl.com)  
Website: [www.aschl-edelstahl.com](http://www.aschl-edelstahl.com)

**Übergangsmuffe-018-1/2**NIR-Edelstahl Pressfittings aus Werkstoff Nr. 1.4401/1.4404, PN 16, mit Innengewinde  
Mit Pressindikator und Dichtringen schwarz aus EPDM, unverpresst undicht.  
Verpressen mit Pressbacken der „M“-Kontur  
Zugelassen nach DVGW Standard W534 für Trinkwasseranwendungen

Artikel Nr.: PF-ÜMU-018-1/2

Fabrikat:  
**1A Edelstahl GmbH**Geisensheim 6  
4632 Pichl / Wels  
ÖSTERREICH  
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0  
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40  
E-Mail: [office@aschl-edelstahl.com](mailto:office@aschl-edelstahl.com)  
Website: [www.aschl-edelstahl.com](http://www.aschl-edelstahl.com)

**Übergangsmuffe-018-3/4**NIR-Edelstahl Pressfittings aus Werkstoff Nr. 1.4401/1.4404, PN 16, mit Innengewinde  
Mit Pressindikator und Dichtringen schwarz aus EPDM, unverpresst undicht.  
Verpressen mit Pressbacken der „M“-Kontur  
Zugelassen nach DVGW Standard W534 für Trinkwasseranwendungen

Artikel Nr.: PF-ÜMU-018-3/4

Fabrikat:  
**1A Edelstahl GmbH**Geisensheim 6  
4632 Pichl / Wels  
ÖSTERREICH  
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0  
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40  
E-Mail: [office@aschl-edelstahl.com](mailto:office@aschl-edelstahl.com)  
Website: [www.aschl-edelstahl.com](http://www.aschl-edelstahl.com)

**Übergangsmuffe-022-1/2**NIR-Edelstahl Pressfittings aus Werkstoff Nr. 1.4401/1.4404, PN 16, mit Innengewinde  
Mit Pressindikator und Dichtringen schwarz aus EPDM, unverpresst undicht.  
Verpressen mit Pressbacken der „M“-Kontur  
Zugelassen nach DVGW Standard W534 für Trinkwasseranwendungen

Artikel Nr.: PF-ÜMU-022-1/2

Fabrikat:  
**1A Edelstahl GmbH**Geisensheim 6  
4632 Pichl / Wels  
ÖSTERREICH  
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0  
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40  
E-Mail: [office@aschl-edelstahl.com](mailto:office@aschl-edelstahl.com)  
Website: [www.aschl-edelstahl.com](http://www.aschl-edelstahl.com)

**Übergangsmuffe-022-3/4**NIR-Edelstahl Pressfittings aus Werkstoff Nr. 1.4401/1.4404, PN 16, mit Innengewinde  
Mit Pressindikator und Dichtringen schwarz aus EPDM, unverpresst undicht.  
Verpressen mit Pressbacken der „M“-Kontur  
Zugelassen nach DVGW Standard W534 für Trinkwasseranwendungen

Artikel Nr.: PF-ÜMU-022-3/4

Fabrikat:  
**1A Edelstahl GmbH**Geisensheim 6  
4632 Pichl / Wels  
ÖSTERREICH  
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0  
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40  
E-Mail: [office@aschl-edelstahl.com](mailto:office@aschl-edelstahl.com)  
Website: [www.aschl-edelstahl.com](http://www.aschl-edelstahl.com)

**Übergangsmuffe-022-1**NIR-Edelstahl Pressfittings aus Werkstoff Nr. 1.4401/1.4404, PN 16, mit Innengewinde  
Mit Pressindikator und Dichtringen schwarz aus EPDM, unverpresst undicht.  
Verpressen mit Pressbacken der „M“-Kontur  
Zugelassen nach DVGW Standard W534 für Trinkwasseranwendungen

Artikel Nr.: PF-ÜMU-022-1

Fabrikat:  
**1A Edelstahl GmbH**Geisensheim 6  
4632 Pichl / Wels  
ÖSTERREICH  
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0  
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40  
E-Mail: [office@aschl-edelstahl.com](mailto:office@aschl-edelstahl.com)  
Website: [www.aschl-edelstahl.com](http://www.aschl-edelstahl.com)

**Übergangsmuffe-028-3/4**NIR-Edelstahl Pressfittings aus Werkstoff Nr. 1.4401/1.4404, PN 16, mit Innengewinde  
Mit Pressindikator und Dichtringen schwarz aus EPDM, unverpresst undicht.  
Verpressen mit Pressbacken der „M“-Kontur  
Zugelassen nach DVGW Standard W534 für Trinkwasseranwendungen

Artikel Nr.: PF-ÜMU-028-3/4

Fabrikat:  
**1A Edelstahl GmbH**Geisensheim 6  
4632 Pichl / Wels  
ÖSTERREICH  
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0  
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40  
E-Mail: [office@aschl-edelstahl.com](mailto:office@aschl-edelstahl.com)  
Website: [www.aschl-edelstahl.com](http://www.aschl-edelstahl.com)

**Übergangsmuffe-028-1**NIR-Edelstahl Pressfittings aus Werkstoff Nr. 1.4401/1.4404, PN 16, mit Innengewinde  
Mit Pressindikator und Dichtringen schwarz aus EPDM, unverpresst undicht.  
Verpressen mit Pressbacken der „M“-Kontur  
Zugelassen nach DVGW Standard W534 für Trinkwasseranwendungen

Artikel Nr.: PF-ÜMU-028-1

Fabrikat:  
**1A Edelstahl GmbH**Geisensheim 6  
4632 Pichl / Wels  
ÖSTERREICH  
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0  
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40  
E-Mail: [office@aschl-edelstahl.com](mailto:office@aschl-edelstahl.com)  
Website: [www.aschl-edelstahl.com](http://www.aschl-edelstahl.com)

**Übergangsmuffe-028-5/4**NIR-Edelstahl Pressfittings aus Werkstoff Nr. 1.4401/1.4404, PN 16, mit Innengewinde  
Mit Pressindikator und Dichtringen schwarz aus EPDM, unverpresst undicht.  
Verpressen mit Pressbacken der „M“-Kontur  
Zugelassen nach DVGW Standard W534 für Trinkwasseranwendungen

Artikel Nr.: PF-ÜMU-028-5/4

Fabrikat:  
**1A Edelstahl GmbH**Geisensheim 6  
4632 Pichl / Wels  
ÖSTERREICH  
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0  
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40  
E-Mail: [office@aschl-edelstahl.com](mailto:office@aschl-edelstahl.com)  
Website: [www.aschl-edelstahl.com](http://www.aschl-edelstahl.com)

**Übergangsmuffe-035-1**NIR-Edelstahl Pressfittings aus Werkstoff Nr. 1.4401/1.4404, PN 16, mit Innengewinde  
Mit Pressindikator und Dichtringen schwarz aus EPDM, unverpresst undicht.  
Verpressen mit Pressbacken der „M“-Kontur  
Zugelassen nach DVGW Standard W534 für Trinkwasseranwendungen

Artikel Nr.: PF-ÜMU-035-1

Fabrikat:  
**1A Edelstahl GmbH**Geisensheim 6  
4632 Pichl / Wels  
ÖSTERREICH  
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0  
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40  
E-Mail: [office@aschl-edelstahl.com](mailto:office@aschl-edelstahl.com)  
Website: [www.aschl-edelstahl.com](http://www.aschl-edelstahl.com)

**Übergangsmuffe-035-5/4**NIR-Edelstahl Pressfittings aus Werkstoff Nr. 1.4401/1.4404, PN 16, mit Innengewinde  
Mit Pressindikator und Dichtringen schwarz aus EPDM, unverpresst undicht.  
Verpressen mit Pressbacken der „M“-Kontur  
Zugelassen nach DVGW Standard W534 für Trinkwasseranwendungen

Artikel Nr.: PF-ÜMU-035-5/4

Fabrikat:  
**1A Edelstahl GmbH**Geisensheim 6  
4632 Pichl / Wels  
ÖSTERREICH  
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0  
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40  
E-Mail: [office@aschl-edelstahl.com](mailto:office@aschl-edelstahl.com)  
Website: [www.aschl-edelstahl.com](http://www.aschl-edelstahl.com)

**Übergangsmuffe-035-6/4**NIR-Edelstahl Pressfittings aus Werkstoff Nr. 1.4401/1.4404, PN 16, mit Innengewinde  
Mit Pressindikator und Dichtringen schwarz aus EPDM, unverpresst undicht.  
Verpressen mit Pressbacken der „M“-Kontur  
Zugelassen nach DVGW Standard W534 für Trinkwasseranwendungen

Artikel Nr.: PF-ÜMU-035-6/4

Fabrikat:  
**1A Edelstahl GmbH**Geisensheim 6  
4632 Pichl / Wels  
ÖSTERREICH  
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0  
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40  
E-Mail: [office@aschl-edelstahl.com](mailto:office@aschl-edelstahl.com)  
Website: [www.aschl-edelstahl.com](http://www.aschl-edelstahl.com)

**Übergangsmuffe-042-5/4**NIR-Edelstahl Pressfittings aus Werkstoff Nr. 1.4401/1.4404, PN 16, mit Innengewinde  
Mit Pressindikator und Dichtringen schwarz aus EPDM, unverpresst undicht.  
Verpressen mit Pressbacken der „M“-Kontur  
Zugelassen nach DVGW Standard W534 für Trinkwasseranwendungen

Artikel Nr.: PF-ÜMU-042-5/4

Fabrikat:  
**1A Edelstahl GmbH**Geisensheim 6  
4632 Pichl / Wels  
ÖSTERREICH  
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0  
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40  
E-Mail: [office@aschl-edelstahl.com](mailto:office@aschl-edelstahl.com)  
Website: [www.aschl-edelstahl.com](http://www.aschl-edelstahl.com)

**Übergangsmuffe-042-6/4**NIR-Edelstahl Pressfittings aus Werkstoff Nr. 1.4401/1.4404, PN 16, mit Innengewinde  
Mit Pressindikator und Dichtringen schwarz aus EPDM, unverpresst undicht.  
Verpressen mit Pressbacken der „M“-Kontur  
Zugelassen nach DVGW Standard W534 für Trinkwasseranwendungen

Artikel Nr.: PF-ÜMU-042-6/4

Fabrikat:  
**1A Edelstahl GmbH**Geisensheim 6  
4632 Pichl / Wels  
ÖSTERREICH  
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0  
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40  
E-Mail: [office@aschl-edelstahl.com](mailto:office@aschl-edelstahl.com)  
Website: [www.aschl-edelstahl.com](http://www.aschl-edelstahl.com)

**Übergangsmuffe-054-6/4**NIR-Edelstahl Pressfittings aus Werkstoff Nr. 1.4401/1.4404, PN 16, mit Innengewinde  
Mit Pressindikator und Dichtringen schwarz aus EPDM, unverpresst undicht.  
Verpressen mit Pressbacken der „M“-Kontur  
Zugelassen nach DVGW Standard W534 für Trinkwasseranwendungen

Artikel Nr.: PF-ÜMU-054-6/4

Fabrikat:  
**1A Edelstahl GmbH**Geisensheim 6  
4632 Pichl / Wels  
ÖSTERREICH  
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0  
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40  
E-Mail: [office@aschl-edelstahl.com](mailto:office@aschl-edelstahl.com)  
Website: [www.aschl-edelstahl.com](http://www.aschl-edelstahl.com)

**Übergangsmuffe-054-2**NIR-Edelstahl Pressfittings aus Werkstoff Nr. 1.4401/1.4404, PN 16, mit Innengewinde  
Mit Pressindikator und Dichtringen schwarz aus EPDM, unverpresst undicht.  
Verpressen mit Pressbacken der „M“-Kontur  
Zugelassen nach DVGW Standard W534 für Trinkwasseranwendungen

Artikel Nr.: PF-ÜMU-054-2

Fabrikat:  
**1A Edelstahl GmbH**Geisensheim 6  
4632 Pichl / Wels  
ÖSTERREICH  
Tel. +43 (0) 7247 / 8778 0  
Fax +43 (0) 7247 / 8778 -40  
E-Mail: [office@aschl-edelstahl.com](mailto:office@aschl-edelstahl.com)  
Website: [www.aschl-edelstahl.com](http://www.aschl-edelstahl.com)