

Bau und Industrie

Nut-Fittings aus duktilem Gusseisen
Rot lackiert, schwarz lackiert
und verzinkt



Ductile iron grooved fittings
Red painted, black painted
and galvanized

Produktübersicht

Product overview

Nr. 1N



Seite / page 32

Nr. NF78B



Seite / page 33

Nr. NF78



Seite / page 34

Nr. NFSA



Seite / page 34

Nr. NFKS



Seite / page 35

Nr. NFRM



Seite / page 35

Nr. NF47



Seite / page 36

Nr. 321G



Seite / page 36

Nr. 8200



Seite / page 37

Nr. 7160



Seite / page 37

Produktübersicht Product overview

Nr. NMEPDM



Seite / page 38

Nr. NMSV



Seite / page 24 / 38

Nr. NMMV



Seite / page 25 / 38

Nr. 90



Seite / page 39

Nr. 120



Seite / page 39

Nr. 110



Seite / page 40

Nr. 105



Seite / page 40

Nr. 130



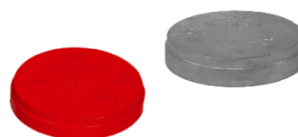
Seite / page 41

Nr. 240



Seite / page 42-43

Nr. 300



Seite / page 43

Nr. 1N

Flexible Kupplung rot lackiert und verzinkt

Coupling flexible red painted and galvanized



Standard Kupplungstyp für eine schnelle, druckfeste Verbindung
Einsatzbereich: Förderung von Wasser, Druckluft und abrasiven Medien

Standard coupling for quick & pressure resistant connections
mostly used for: fresh & wastewater, compressed air, abrasive media

Material: duktilem Gusseisen / ductile iron

Dichtung: EPDM

Druckstufe: BD 20 bar / 300 PSI

Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
DN 50/ 60,3 mm	NF01N-060,3r	1
DN 65/ 76,1 mm	NF01N-076,1r	1
DN 80/ 88,9 mm	NF01N-088,9r	1
DN 100/ 108,0 mm	NF01N-108,0r	1
DN 100/ 114,3 mm	NF01N-114,3r	1
DN125/ 133,0 mm	NF01N-133,0r	1
DN 125/ 139,7 mm	NF01N-139,7r	1
DN 125/ 141,3 mm	NF01N-141,3r	1
DN 150/ 159,0 mm	NF01N-159,0r	1
DN 150/ 165,1 mm	NF01N-165,1r	1
DN 150/ 168,3 mm	NF01N-168,3r	1
DN 200/ 219,1 mm	NF01N-219,1r	1
DN 250/ 273,0 mm	NF01N-273,0r	1
DN 300/ 323,9 mm	NF01N-323,9r	1
DN 350/ 355,6 mm	NF01N-355,6r	1

***weitere Abmessungen und Bauformen auf Anfrage erhältlich**

Nr. NF78B
Betonpumpenkupplung,
Dichtung EPDM 'E', verzinkt
Concrete pump coupling,
gasket EPDM 'E' galvanized



Standard Kupplungstyp für eine schnelle, druckfeste Verbindung
 Einsatzbereich: Förderung von Wasser, Druckluft und abrasiven Medien

Standard coupling for quick & pressure resistant connections
 mostly used for: fresh & wastewater, compressed air, abrasive media

Material: duktilem Gusseisen / ductile iron
Dichtung: EPDM
Druckstufe: BD 85 bar / 1250 PSI

Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
DN 65 - 2 1/2"	NF78B-DN065v	1
DN 80 - 3"	NF78B-DN080v	1
DN 80 - 3 1/4"	NF78B-DN080v-1	1
DN 100 - 4"	NF78B-DN100v	1
DN 100 - 4 1/2"	NF78B-DN100v-1	1
DN 125 - 5"	NF78B-DN125v	1
DN 125 - 5 1/2"	NF78B-DN125v-1	1
DN 150 - 6"	NF78B-DN150v	1

*weitere Abmessungen und Bauformen auf Anfrage erhältlich

Nr. NF78

**Nut-Hebelarmkupplung,
Dichtung EPDM 'E', Gusseisen
schwarz lackiert**

*Grooved snap coupling,
gasket EPDM 'E', ductile iron
black painted*



Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
DN 40/ 48,3 mm	NF78-048,3s	1
DN 50/ 60,3 mm	NF78-060,3s	1
DN 65/ 73,0 mm	NF78-073,0s	1
DN 65/ 76,1 mm	NF78-076,1s	1
DN 80/ 88,9 mm	NF78-088,9s	1
DN 100/ 114,3 mm	NF78-114,3s	1
DN 125/ 141,3 mm	NF78-141,3s	1
DN 150/ 165,1 mm	NF78-165,1s	1
DN 150/ 168,3 mm	NF78-168,3s	1
DN 200/ 219,1 mm	NF78-219,1s	1

Nr. NFSA

**Schlauchtülle mit Nutende
mit Bund für Klemmschalen,
Stahl verzinkt**

*Grooved hose connector
with a collar for safety clamps,
galvanized steel*



Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
60,3 * DN50/50 mm	NFSA-060,3DN050-50	1
88,9 * DN80/75 mm	NFSA-088,9DN080-75	1
88,9 * DN80/80 mm	NFSA-088,9DN080-80	1
114,3 * DN100/102 mm	NFSA-114,3DN100	1
139,7 * DN125/127 mm	NFSA-139,7DN125	1
141,3 * DN125/127 mm	NFSA-141,3DN125	1
159,0 * DN150/152 mm	NFSA-159,0DN150	1
165,1 * DN150/152 mm	NFSA-165,1DN150	1
168,3 * DN150/152 mm	NFSA-168,3DN150	1
219,1 * DN200/203 mm	NFSA-219,1DN200	1

*weitere Abmessungen und Bauformen auf Anfrage erhältlich

**Klemmschalen aus Aluminium EN 14420-3
(DIN2817), PN 25 - 2-teilig
mit Schrauben und Muttern
DIN 912/934**

*Safety clamps aluminium EN 14420-3 (DIN2817)
PN 25 - two piece
with bolts and nuts
DIN 912/934*



Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
50 * 8,0 mm	NFKS-050x08,0a	1 Paar
75 * 8,0 mm	NFKS-075x08,0a	1 Paar
75 * 10,0 mm	NFKS-075x10,0a	1 Paar
100 * 10,0 mm	NFKS-100x10,0a	1 Paar
125 * 10,0 mm	NFKS-125x10,0a	1 Paar
150 * 10,0 mm	NFKS-150x10,0a	1 Paar
150 * 13,0 mm	NFKS-150x13,0a	1 Paar
200 * 12,0 mm	NFKS-200x12,0a	1 Paar
200 * 16,0 mm	NFKS-200x16,0a	1 Paar

Nr. NFRM

**Rillenmuffe Stahl schwarz
mit Schweißfase und Nutende**

*Welding grooved end black steel
with welding bevel*



Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
DN 40/ 48,3 * 40 mm	NF-RM-048x40	1
DN 50/ 60,3 * 40 mm	NF-RM-060x40	1
DN 65/ 73,0 * 40 mm	NF-RM-073x40	1
DN 65/ 76,1 * 40 mm	NF-RM-076x40	1
DN 80/ 88,9 * 40 mm	NF-RM-088x40	1
DN 100/ 108,0 * 40 mm	NF-RM-108x40	1
DN 100/ 114,3 * 40 mm	NF-RM-114x40	1
DN 125/ 139,7 * 40 mm	NF-RM-139x40	1
DN 125/ 141,3 * 40 mm	NF-RM-141x40	1
DN 150/ 159,0 * 40 mm	NF-RM-159x40	1
DN 150/ 165,1 * 40 mm	NF-RM-165x40	1
DN 150/ 168,3 * 40 mm	NF-RM-168x40	1
DN 200/ 219,1 * 45 mm	NF-RM-219x45	1
DN 250/ 273,0 * 50 mm	NF-RM-273x50	1
DN 300/ 323,9 * 50 mm	NF-RM-323x50	1
DN 350/ 355,6 * 50 mm	NF-RM-355x50	1

***weitere Abmessungen und Bauformen auf Anfrage erhältlich**

Nr. NF47

Nut-Adaptornippel verzinkt

Grooved adaptor nipple galvanized



Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
DN 25/33,7 mm - R 1" AG	NF47-033,7v	1
DN 32/42,4 mm R 1 1/4" AG	NF47-042,4v	1
DN 40/48,3 mm - R 1 1/2" AG	NF47-048,3v	1
DN 50/60,3 mm - R 2" AG	NF47-060,3v	1
DN 80/88,9 mm - R 3" AG	NF47-088,9v	1
DN 100/ 114,3 mm - R 4" AG	NF47-114,3v	1
DN 150/165,1 mm - R 6" AG	NF47-165,1v	1
DN 150/168,3 mm - R 6" AG	NF47-168,3v	1

Nr. 321G

Nut-Flanschadapter PN 16 rot lackiert und verzinkt

Grooved adaptor flange PN 16, red painted and galvanized



Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
DN 80/ 88,9 mm, PN 16	NF321G-088,9r	1
DN 100/ 114,3 mm, PN 16	NF321G-114,3r	1
DN 125/ 139,7 mm, PN 16	NF321G-139,7r	1
DN 150/ 168,3 mm, PN 16	NF321G-168,3r	1
DN 200/ 219,1 mm, PN 16	NF321G-219,1r	1
DN 250/ 273,0 mm, PN 16	NF321G-273,0r	1
DN 300/ 323,9 mm, PN 16	NF321G-323,9r	1

*weitere Abmessungen und Bauformen auf Anfrage erhältlich

Nr. 8200

**Nut-Absperrklappe aus Grauguss PN 16 mit aufgebautem Rastergriff,
Anschluss: Nutenden, Material Körper: GG25, Material Scheibe: Edelstahl
Material Dichtung: EPDM, Oberflächenbehandlung: schwarz lackiert**

*Grooved Butterfly Valve with Handlever, grey cast iron PN 16,
connection: grooved ends, material body: GG25, material disc: stainless steel
material gasket: EPDM, surface treatment: black painted*



Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
DN 50/ 60,3 mm, PN 16	8200-DN050/060,3	1
DN 80/ 88,9 mm, PN 16*	8200-DN080/088,9	1
DN100/ 114,3 mm, PN 16	8200-DN100-114,3	1
DN 150/ 165,1 mm, PN 16	8200-DN150/165,1	1
DN 150/ 168,3 mm, PN 16*	8200-DN150/168,3	1
DN 200/ 219,1 mm, PN 16*	8200-DN200/219,1	1
DN 250/ 273,0 mm, PN 16	8200-DN250-273,0	1

*** auch mit Getriebe & Handrad erhältlich (siehe Seite 118)**

Nr. 7160

**Nut-Rückschlagklappe aus Grauguss PN 16, Anschluss: Nutenden,
Material Körper: GGG40, Material Scheibe: Edelstahl
Material Dichtung: EPDM, Oberflächenbehandlung: schwarz lackiert**

*Grooved Check Valve, grey cast iron PN 16,
material body: grooved ends, material disc: stainless steel,
material gasket: EPDM, surface treatment: black painted*



Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
DN 80/ 88,9 mm, PN 16	7160-DN080/088,9	1
DN 100/ 114,3 mm, PN 16	7160-DN100/114,3	1
DN 150/ 165,1 mm, PN 16	7160-DN150/165,1	1
DN 150/ 168,3 mm, PN 16	7160-DN150/168,3	1
DN 200/ 219,1 mm, PN 16	7160-DN200/219,1	1
DN 250/ 273,0 mm, PN 16	7160-DN250/273,0	1

***weitere Abmessungen und Bauformen auf Anfrage erhältlich**

Nr. NMEPDM
Nut-Dichtung EPDM
EPDM gasket



Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
DN 32/ 42,4 mm	NMEPDM-042,4	1
DN 40/ 48,3 mm	NMEPDM-048,3	1
DN 50/ 60,3 mm	NMEPDM-060,3	1
DN 65/ 76,1 mm	NMEPDM-076,1	1
DN 80/ 88,9 mm	NMEPDM-088,9	1
DN 100/ 108,0 mm	NMEPDM-108,0	1
DN 100/ 114,3 mm	NMEPDM-114,3	1
DN 125/ 139,7 mm	NMEPDM-139,7	1
DN 125/ 141,3 mm	NMEPDM-141,3	1
DN 150/ 165,1 mm	NMEPDM-165,1	1
DN 150/ 168,3 mm	NMEPDM-168,3	1
DN 200/ 219,1 mm	NMEPDM-219,1	1
DN 250/ 273,0 mm	NMEPDM-273,0	1
DN 300/ 323,9 mm	NMEPDM-323,9	1
DN 350/ 355,6 mm	NMEPDM-355,6	1

*** auch erhältlich: Nitril- & Fluor-Dichtungen**



*** Schrauben und Muttern separat erhältlich (siehe Seite 24 und 25)**

***weitere Abmessungen und Bauformen auf Anfrage erhältlich**

Nr. 90

90° Winkel rot lackiert und verzinkt

Elbow 90° red painted and galvanized



Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
DN 32/ 42,4 mm	NF090-042,4r	1
DN 40/ 48,3 mm	NF090-048,3r	1
DN 50/ 60,3 mm	NF090-060,3r	1
DN 65/ 76,1 mm	NF090-076,1r	1
DN 80/ 88,9 mm	NF090-088,9r	1
DN 100/ 108,0 mm	NF090-108,0r	1
DN 100/ 114,3 mm	NF090-114,3r	1
DN 125/ 139,7 mm	NF090-139,7r	1
DN 125/ 141,3 mm	NF090-141,3r	1
DN 150/ 165,1 mm	NF090-165,1r	1
DN 150/ 168,3 mm	NF090-168,3r	1
DN 200/ 219,1 mm	NF090-219,1r	1
DN 250/ 273,0 mm	NF090-273,0r	1
DN 300/ 323,9 mm	NF090-323,9r	1
DN 350/ 355,6 mm	NF090-355,6r	1

Nr. 120

45° Winkel rot lackiert und verzinkt

Elbow 45° red painted and galvanized



Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
DN 32/ 42,4 mm	NF120-042,4r	1
DN 40/ 48,3 mm	NF120-048,3r	1
DN 50/ 60,3 mm	NF120-060,3r	1
DN 65/ 76,1 mm	NF120-076,1r	1
DN 80/ 88,9 mm	NF120-088,9r	1
DN 100/ 108,0 mm	NF120-108,0r	1
DN 100/ 114,3 mm	NF120-114,3r	1
DN 125/ 139,7 mm	NF120-139,7r	1
DN 125/ 141,3 mm	NF120-141,3r	1
DN 150/ 165,1 mm	NF120-165,1r	1
DN 150/ 168,3 mm	NF120-168,3r	1
DN 200/ 219,1 mm	NF120-219,1r	1
DN 250/ 273,0 mm	NF120-273,0r	1
DN 300/ 323,9 mm	NF120-323,9r	1
DN 350/ 355,6	NF120-355,6r	1

***weitere Abmessungen und Bauformen auf Anfrage erhältlich**

Nr. 110

22.5° Winkel rot lackiert und verzinkt

Elbow 22.5° red painted and galvanized



Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
DN 40/ 48,3 mm	NF110-048,3r	1
DN 50/ 60,3 mm	NF110-060,3r	1
DN 65/ 76,1 mm	NF110-076,1r	1
DN 80/ 88,9 mm	NF110-088,9r	1
DN 100/ 114,3 mm	NF110-114,3r	1
DN 125/ 139,7 mm	NF110-139,7r	1
DN 150/ 165,1 mm	NF110-165,1r	1
DN 150/ 168,3 mm	NF110-168,3r	1
DN 200/ 219,1 mm	NF110-219,1r	1
DN 250/ 273,0 mm	NF110-273,0r	1

Nr. 105

11.25° Winkel rot lackiert und verzinkt

Elbow 11.25° red painted and galvanized



Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
DN 40/ 48,3mm	NF105-048,3r	1
DN 50/ 60,3 mm	NF105-060,3r	1
DN 65/ 76,1 mm	NF105-076,1r	1
DN 80/ 88,9 mm	NF105-088,9r	1
DN 100/ 114,3 mm	NF105-114,3r	1
DN 125/ 139,7 mm	NF105-139,7r	1
DN 150/ 165,1 mm	NF105-165,1r	1
DN 150/ 168,3 mm	NF105-168,3r	1
DN 200/ 219,1 mm	NF105-219,1r	1
DN 250/ 273,0 mm	NF105-273,0r	1

*weitere Abmessungen und Bauformen auf Anfrage erhältlich

Nr. 130

T-Stück rot lackiert und verzinkt

Tee red painted and galvanized



Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
DN 32/ 42,4 mm	NF130-042,4r	1
DN 40/ 48,3 mm	NF130-048,3r	1
DN 50/ 60,3 mm	NF130-060,3r	1
DN 65/ 76,1 mm	NF130-076,1r	1
DN 80/ 88,9 mm	NF130-088,9r	1
DN 100/ 108,0 mm	NF130-108,0r	1
DN 100/ 114,3 mm	NF130-114,3r	1
DN 125/ 139,7 mm	NF130-139,7r	1
DN 125/ 141,3 mm	NF130-141,3r	1
DN 150/ 165,1 mm	NF130-165,1r	1
DN 150/ 168,3 mm	NF130-168,3r	1
DN 200/ 219,1 mm	NF130-219,1r	1
DN 250/ 273,0 mm	NF130-273,0r	1
DN 300/ 323,9 mm	NF130-323,9r	1
DN 350/ 355,6 mm	NF130-355,6r	1

*weitere Abmessungen und Bauformen auf Anfrage erhältlich

Nr. 240

Reduzierung konzentrisch rot lackiert und verzinkt

Reducer concentric red painted and galvanized



Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
DN 40/ 48,3 mm - DN 25/ 33,7 mm	NF240- 048,3x033,7r	1
DN 40/ 48,3 mm - DN 32/ 42,4 mm	NF240- 048,3x042,4r	1
DN 50/ 60,3 mm - DN 32/ 42,4 mm	NF240- 060,3x042,4r	1
DN 50/ 60,3 mm - DN 40/ 48,3 mm	NF240- 060,3x048,3r	1
DN 65/ 76,1 mm - DN 32/ 42,4 mm	NF240- 076,1x042,4r	1
DN 65/ 76,1 mm - DN 40/ 48,3 mm	NF240- 076,1x048,3r	1
DN 65/ 76,1 mm - DN 50/ 60,3 mm	NF240- 076,1x060,3r	1
DN 80/ 88,9 mm - DN 32/ 42,4 mm	NF240- 088,9x042,4r	1
DN 80/ 88,9 mm - DN 40/ 48,3 mm	NF240- 088,9x048,3r	1
DN 80/ 88,9 mm - DN 50/ 60,3 mm	NF240- 088,9x060,3r	1
DN 80/ 88,9 mm - DN 65/ 76,1 mm	NF240- 088,9x076,1r	1
DN 100/ 114,3 mm - DN 50/ 60,3 mm	NF240- 114,3x060,3r	1
DN 100/ 114,3 mm - DN 65/ 76,1 mm	NF240- 114,3x076,1r	1
DN 100/ 114,3 mm - DN 80/ 88,9 mm	NF240- 114,3x088,9r	1
DN 125/ 139,7 mm - DN 65/ 76,1 mm	NF240- 139,7x076,1r	1
DN 125/ 139,7 mm - DN 80/ 88,9 mm	NF240- 139,7x088,9r	1
DN 125/ 139,7 mm - DN 100/ 114,3 mm	NF240- 139,7x114,3r	1
DN 150/ 168,3 mm - DN 50/ 60,3 mm	NF240- 168,3x060,3r	1

Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
DN 150/ 168,3 mm - DN 65/ 76,1 mm	NF240- 168,3x076,1r	1
DN 150/ 168,3 mm - DN 80/ 88,9 mm	NF240- 168,3x088,9r	1
DN 150/ 168,3 mm - DN 100/ 114,3 mm	NF240- 168,3x114,3r	1
DN 150/ 168,3 mm - DN 125/ 139,7 mm	NF240- 168,3x139,7r	1
DN 200/ 219,1 mm - DN 100/ 114,3 mm	NF240- 219,1x114,3r	1
DN 200/ 219,1 mm - DN 125/ 139,7 mm	NF240- 219,1x139,7r	1
DN 200/ 219,1 mm - DN 150/ 168,3 mm	NF240- 219,1x168,3r	1
DN 250/ 273,0 mm - DN 150/ 168,3 mm	NF240- 273,0x168,3r	1
DN 250/ 273,0 mm - DN 200/ 219,1 mm	NF240- 273,0x219,1r	1

Nr. 300

Kappe rot lackiert und verzinkt

Cap red painted and galvanized



Abmessung Dimension	Artikel-Nr. Item-No.	VPE Unit
DN 80/ 88,9 mm	NF300-088,9r	1
DN 100/ 114,3 mm	NF300-114,3r	1
DN 125/ 139,7 mm	NF300-139,7r	1
DN 150/ 165,1 mm	NF300-165,1r	1
DN 150/ 168,3 mm	NF300-168,3r	1
DN 200/ 219,1 mm	NF300-219,1r	1
DN 250/ 273,0 mm	NF300-273,0r	1

*weitere Abmessungen und Bauformen auf Anfrage erhältlich

