



## PLASTER HOSE NORTH FIGHTER PNF PLASTER HOSE 40 BAR

WAŻ DO TYNKOWANIA NORTH FIGHTER PNF PLASTER HOSE 40 BAR

MÖRTELSCHLAUCH NORTH FIGHTER PNF PLASTER HOSE 40 BAR

РУКАВ ДЛЯ ПОДАЧИ ШТУКАТУРКИ NORTH FIGHTER PNF PLASTER HOSE 40 БАП



**RESISTANT AGAINST:**  
ABRASION

**ODPORNY NA:**  
ŚCIERANIE

**BESTÄNDIG GEGEN:**  
ABRASION

**УСТОЙЧИВОСТЬ К:**  
АБРАЗИОННЫМ



**TUBE:**  
NR/BR/SBR, ANTISTATIC

**WARSTWA WEWNĘTRZNA:**  
NR/BR/SBR, ANTYSTATYCZNA

**SEELE:**  
NR/BR/SBR, ANTISTATISCH

**ВНУТРЕННИЙ СЛОЙ:**  
NR/BR/SBR, АНТИСТАТИЧЕСКИЙ



**REINFORCEMENT:**  
TEXTILE

**WZMOCNIENIE:**  
TEKSTYLNE

**EINLAGE:**  
TEXTILGEFLECHT

**УСИЛЕНИЕ:**  
ТЕКСТИЛЬНАЯ ОПЛЕТКА



**COVER:**  
SBR, ANTISTATIC

**WARSTWA ZEWNĘTRZNA:**  
SBR, ANTYSTATYCZNA

**DECKE:**  
SBR, ANTISTATISCHE

**НАРУЖНЫЙ СЛОЙ:**  
SBR, АНТИСТАТИЧЕСКИЙ



**TEMPERATURE RANGE:**  
+ 80 °C  
- 35 °C

**ZAKRES TEMPERATUR:**  
+ 80 °C  
- 35 °C

**TEMPERATURBEREICH:**  
+ 80 °C  
- 35 °C

**ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР:**  
+ 80 °C  
- 35 °C



**NORMS:**  
SAFETY FACTOR: 2,5:1

**NORMY:**  
WSP. BEZPIECZEŃSTWA: 2,5:1

**NORMEN:**  
SICHERHEITSAKTOR: 2,5:1

**НОРМЫ:**  
КОЭФИЦИЕНТ ЗАПАСА: 2,5:1



**NAME OF PRODUCT**  
NAZWA PRODUKTU  
ARTIKELNAME  
НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА



**INSIDE DIAMETER**  
ŚREDNICA WEWNĘTRZNA  
INNENDURCHMESSER  
ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР



**OUTSIDE DIAMETER**  
ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA  
AUSSENDURCHMESSER  
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР



**WORK PRESSURE**  
CIŚNIENIE ROBOCZE  
BETRIEBSDRUCK  
РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ



**BURST PRESSURE**  
CIŚNIENIE ROZRYWAJĄCE  
BERSTDRUCK  
РАЗРЫВНОЕ ДАВЛЕНИЕ



**BENDING RADIUS**  
PROMIEN GIECIA  
BIEGERADIUS  
РАДИУС ИЗГИБА



**WEIGHT /M**  
WAGA /M  
GEWICHT /M  
МАССА /M

PNF DN 19 NF	19 mm	31 mm	40 bar	100 bar	190 mm	0,580 kg
PNF DN 25 NF	25 mm	39 mm	40 bar	100 bar	250 mm	0,800 kg
PNF DN 25e NF	25 mm	37 mm	40 bar	100 bar	220 mm	0,780 kg
PNF DN 25 WHITE NF	25 mm	39 mm	40 bar	100 bar	250 mm	0,800 kg
PNF DN 35 NF	35 mm	50 mm	40 bar	100 bar	350 mm	1,200 kg
PNF DN 38 NF	38 mm	54 mm	40 bar	100 bar	380 mm	1,320 kg
PNF DN 40 NF	40 mm	56 mm	40 bar	100 bar	390 mm	1,420 kg
PNF DN 42 NF	50 mm	58 mm	40 bar	100 bar	400 mm	1,470 kg
PNF DN 50 NF	50 mm	68 mm	40 bar	100 bar	500 mm	1,950 kg
PNF DN 65 NF	65 mm	83 mm	40 bar	100 bar	650 mm	3,400 kg

