



PLASTER HOSE / MÖRTELSCH

PLASTER HOSE NORTH FIGHTER PNF PLASTER HOSE 40 BAR

WĄŻ 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 БАР



RESISTANT AGAINST: ABRASION

WARSTWA WEWNĘTRZNA: NR/BR/SBR, ANTYSTATYCZNA TUBE: NR/BR/SBR, ANTISTATIC

REINFORCEMENT: TEXTILE

COVER: SBR, ANTISTATIC

TEMPERATURE RANGE: + 80 °C - 35 °C

NORMS: SAFETY FACTOR: 2,5:1



ODPORNY NA: ŚCIERANIE

WZMOCNIENIE: TEKSTYLNE

WARSTWA ZEWNĘTRZNA: SBR, ANTYSTATYCZNA

ZAKRES TEMPERATUR: + 80 °C - 35 °C

NORMY: WSP. BEZPIECZEŃSTWA: 2,5:1



BESTÄNDIG GEGEN: ABRASION

SEELE: NR/BR/SBR, ANTISTATISCH

EINLAGE: TEXTILGEFLECHT

DECKE: SBR, ANTISTATISCHE

TEMPERATURBEREICH: + 80 °C - 35 °C

NORMEN: SICHERHEITSFAKTOR: 2,5:1



устойчивость к: **АБРАЗИОННЫЕ**

ВНУТРЕННИЙ СПОЙ: NR/BR/SBR, АНТИСТАТИЧЕСКИЙ

УСИЛЕНИЕ: ТЕКСТИЛЬНАЯ ОПЛЕТКА

НАРУЖНЫЙ СЛОЙ: SBR, АНТИСТАТИЧЕСКИЙ

ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР:

+ 80 °C - 35 °C

НОРМЫ: КОЭФФИЦИЕНТ ЗАПАСА: 2,5:1



NAZWA PRODUKTU

ARTIKELNAME НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА





OUTSIDE DIAMETER ŚREDNICA WEWNĘTRZNA ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA INNENDURCHMESSER AUSSENDURCHMESSER BHYTPEHHUЙ ДИАМЕТР



WORK PRESSURE CIŚNIENIE ROBOCZE



CIŚNIENIE ROZRYWAJĄCE BETRIEBSDRUCK BERSTDRUCK РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ РАЗРЫВНОЕ ДАВЛЕНИЕ



BENDING RADIUS PROMIEŃ GIECIA BIEGERADIUS РАДИУС ИЗГИБА



WEIGHT /M WAGA /M GEWICHT /M MACCA /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
	PNF DN 25 NF PNF DN 25e NF PNF DN 25 WHITE NF PNF DN 35 NF PNF DN 38 NF PNF DN 40 NF PNF DN 42 NF PNF DN 50 NF	PNF DN 25 NF 25 mm PNF DN 25e NF 25 mm PNF DN 25 WHITE NF 25 mm PNF DN 35 NF 35 mm PNF DN 38 NF 38 mm PNF DN 40 NF 40 mm PNF DN 42 NF 50 mm PNF DN 50 NF 50 mm	PNF DN 25 NF 25 mm 39 mm PNF DN 25e NF 25 mm 37 mm PNF DN 25 WHITE NF 25 mm 39 mm PNF DN 35 NF 35 mm 50 mm PNF DN 38 NF 38 mm 54 mm PNF DN 40 NF 40 mm 56 mm PNF DN 42 NF 50 mm 58 mm PNF DN 50 NF 50 mm 68 mm	PNF DN 25 NF 25 mm 39 mm 40 bar PNF DN 25e NF 25 mm 37 mm 40 bar PNF DN 25 WHITE NF 25 mm 39 mm 40 bar PNF DN 35 NF 35 mm 50 mm 40 bar PNF DN 38 NF 38 mm 54 mm 40 bar PNF DN 40 NF 40 mm 56 mm 40 bar PNF DN 42 NF 50 mm 58 mm 40 bar PNF DN 50 NF 50 mm 68 mm 40 bar	PNF DN 25 NF 25 mm 39 mm 40 bar 100 bar PNF DN 25e NF 25 mm 37 mm 40 bar 100 bar PNF DN 25 WHITE NF 25 mm 39 mm 40 bar 100 bar PNF DN 35 NF 35 mm 50 mm 40 bar 100 bar PNF DN 38 NF 38 mm 54 mm 40 bar 100 bar PNF DN 40 NF 40 mm 56 mm 40 bar 100 bar PNF DN 42 NF 50 mm 58 mm 40 bar 100 bar PNF DN 50 NF 50 mm 68 mm 40 bar 100 bar	PNF DN 19 NF 19 mm 31 mm 40 bar 100 bar 190 mm PNF DN 25 NF 25 mm 39 mm 40 bar 100 bar 250 mm PNF DN 25e NF 25 mm 37 mm 40 bar 100 bar 220 mm PNF DN 25 WHITE NF 25 mm 39 mm 40 bar 100 bar 250 mm PNF DN 35 NF 35 mm 50 mm 40 bar 100 bar 350 mm PNF DN 38 NF 38 mm 54 mm 40 bar 100 bar 380 mm PNF DN 40 NF 40 mm 56 mm 40 bar 100 bar 390 mm PNF DN 42 NF 50 mm 58 mm 40 bar 100 bar 500 mm PNF DN 50 NF 50 mm 68 mm 40 bar 100 bar 500 mm



