

NAGEL



Abmessungsliste

Abstreifer

Typ: WS-D32

Werkstoff: PTFE

Shore: Standard

Besonderheiten: keine



| Innen-Ø | Außen-Ø | Höhe h | Höhe H | Typ | Werkstoff | Shore | Besonderheiten |
|---------|---------|--------|--------|--------|-----------|----------|----------------|
| 19,00 | 26,60 | 4,20 | 4,20 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 20,00 | 27,60 | 4,20 | 4,20 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 21,50 | 29,10 | 4,20 | 4,20 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 22,00 | 29,60 | 4,20 | 4,20 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 24,00 | 31,60 | 4,20 | 4,20 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 25,00 | 32,60 | 4,20 | 4,20 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 25,40 | 33,00 | 4,20 | 4,20 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 28,00 | 35,60 | 4,20 | 4,20 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 30,00 | 37,60 | 4,20 | 4,20 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 32,00 | 39,60 | 4,20 | 4,20 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 33,00 | 40,60 | 4,20 | 4,20 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 34,00 | 41,60 | 4,20 | 4,20 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 34,92 | 42,56 | 4,20 | 4,20 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 35,00 | 42,60 | 4,20 | 4,20 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 36,00 | 43,60 | 4,20 | 4,20 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 38,00 | 45,60 | 4,20 | 4,20 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 40,00 | 48,80 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 41,00 | 49,80 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 42,00 | 50,80 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 43,00 | 51,80 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 44,45 | 53,25 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 45,00 | 53,80 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 48,00 | 56,80 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 50,00 | 58,80 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 50,80 | 59,60 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 52,00 | 60,80 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 54,00 | 62,80 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 55,00 | 63,80 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 56,00 | 64,80 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 57,00 | 65,80 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 60,00 | 68,80 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 63,00 | 71,80 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 63,50 | 72,30 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 64,00 | 72,80 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 65,00 | 73,80 | 6,30 | 6,30 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 70,00 | 82,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 72,00 | 84,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 75,00 | 87,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 76,20 | 88,40 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |

NAGEL



Abmessungsliste

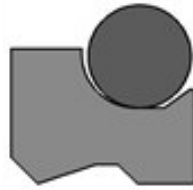
Abstreifer

Typ: WS-D32

Werkstoff: PTFE

Shore: Standard

Besonderheiten: keine



| Innen-Ø | Außen-Ø | Höhe h | Höhe H | Typ | Werkstoff | Shore | Besonderheiten |
|---------|---------|--------|--------|--------|-----------|----------|----------------|
| 80,00 | 92,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 82,00 | 94,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 85,00 | 97,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 87,00 | 99,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 88,90 | 101,10 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 90,00 | 102,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 92,00 | 104,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 95,00 | 107,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 100,00 | 112,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 101,60 | 113,80 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 104,00 | 116,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 105,00 | 117,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 106,00 | 118,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 110,00 | 122,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 114,30 | 126,50 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 115,00 | 127,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 120,00 | 132,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 125,00 | 137,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 127,00 | 139,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 130,00 | 142,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 133,30 | 145,50 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 135,00 | 147,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 139,70 | 151,90 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 140,00 | 152,20 | 8,10 | 8,10 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 140,00 | 156,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 150,00 | 166,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 160,00 | 176,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 170,00 | 186,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 177,80 | 193,80 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 180,00 | 196,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 190,00 | 206,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 200,00 | 216,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 205,00 | 221,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 210,00 | 226,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 215,90 | 231,90 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 220,00 | 236,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 230,00 | 246,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 235,00 | 251,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 240,00 | 256,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |

NAGEL



Abmessungsliste

Abstreifer



Typ: WS-D32

Werkstoff: PTFE

Shore: Standard

Besonderheiten: keine

| Innen-Ø | Außen-Ø | Höhe h | Höhe H | Typ | Werkstoff | Shore | Besonderheiten |
|----------|----------|--------|--------|--------|-----------|----------|----------------|
| 250,00 | 266,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 254,00 | 270,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 260,00 | 276,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 270,00 | 286,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 280,00 | 296,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 290,00 | 306,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 300,00 | 316,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 310,00 | 326,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 320,00 | 336,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 350,00 | 366,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 360,00 | 376,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 370,00 | 386,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 400,00 | 424,00 | 14,00 | 14,00 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 440,00 | 464,00 | 14,00 | 14,00 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 465,00 | 489,00 | 14,00 | 14,00 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 468,00 | 492,00 | 14,00 | 14,00 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 472,00 | 496,00 | 14,00 | 14,00 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 480,00 | 504,00 | 14,00 | 14,00 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 490,00 | 514,00 | 14,00 | 14,00 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 550,00 | 574,00 | 14,00 | 14,00 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 560,00 | 584,00 | 14,00 | 14,00 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 570,00 | 594,00 | 14,00 | 14,00 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 580,00 | 596,00 | 9,50 | 9,50 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 630,00 | 654,00 | 14,00 | 14,00 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 640,00 | 664,00 | 14,00 | 14,00 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 710,00 | 737,50 | 16,00 | 16,00 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 800,00 | 827,30 | 16,00 | 16,00 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |
| 1.050,00 | 1.077,30 | 16,00 | 16,00 | WS-D32 | PTFE | Standard | keine |