

| | | | | | | | | |
|-------------|-------|--------|-------------|-------|--------|-------------|-------|--------|
| 8140-14-2,0 | 14 Fr | 2 cm | 8140-18-1,7 | 18 Fr | 1,7 cm | 8140-24-2,3 | 24 Fr | 2,3 cm |
| 8140-14-2,3 | 14 Fr | 2,3 cm | 8140-18-2,0 | 18 Fr | 2 cm | 8140-24-2,5 | 24 Fr | 2,5 cm |
| 8140-14-2,5 | 14 Fr | 2,5 cm | 8140-18-2,3 | 18 Fr | 2,3 cm | 8140-24-2,7 | 24 Fr | 2,7 cm |
| 8140-14-2,7 | 14 Fr | 2,7 cm | 8140-18-2,5 | 18 Fr | 2,5 cm | 8140-24-3,0 | 24 Fr | 3 cm |
| 8140-14-3,0 | 14 Fr | 3 cm | 8140-18-2,7 | 18 Fr | 2,7 cm | 8140-24-3,5 | 24 Fr | 3,5 cm |
| 8140-14-3,5 | 14 Fr | 3,5 cm | 8140-18-3,0 | 18 Fr | 3 cm | 8140-24-4,0 | 24 Fr | 4 cm |
| 8140-14-4,0 | 14 Fr | 4 cm | 8140-18-3,5 | 18 Fr | 3,5 cm | 8140-24-4,5 | 24 Fr | 4,5 cm |
| 8140-14-4,5 | 14 Fr | 4,5 cm | 8140-18-4,0 | 18 Fr | 4 cm | 8140-24-5,0 | 24 Fr | 5 cm |
| 8140-14-5,0 | 14 Fr | 5 cm | 8140-18-4,5 | 18 Fr | 4,5 cm | | | |
| | | | 8140-18-5,0 | 18 Fr | 5 cm | | | |



