

#### Wellrohr Profil Hohe Welle Hochtemperatur

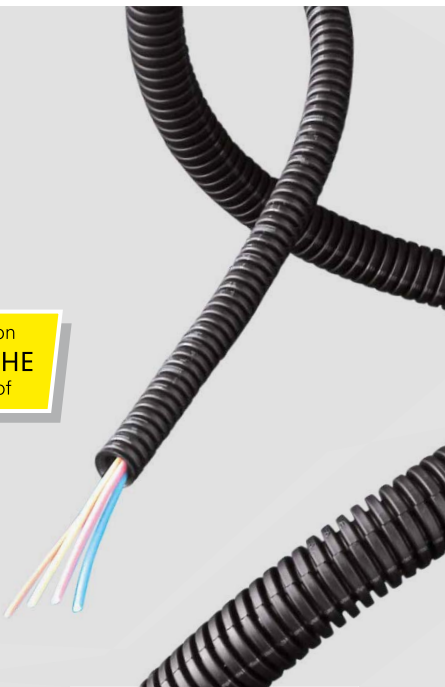
für sehr enge Biegeradien

#### *High-temperature high-corrugation profile corrugated tubing*

*for very small bending radii*

- zuverlässiger Schutz der Kabel
- sichere und flexible Kabelführung und -bündelung
- auch bei hohen Temperaturen (200°C bis 330°C)
- sehr hohe mechanische Festigkeit bei geringer Wandstärke
- höchste Flexibilität auch bei engen Biegeradien
- auch als geschlitzte Variante erhältlich
- kein Austreten der Kabel
- reliable cable protection
- safe and flexible cable routing and bundling
- even at high temperatures (200°C to 330 °C)
- very high mechanical strength and minimum wall thickness
- good flexibility even at small bend radii
- also available as slit version
- cables are secure

Entwicklung von  
FRÄNKISCHE  
Development of



NW	Ø-L in mm	Ø-A in mm
4,5	4,8	7,1
5	5,0	7,1
6 S	6,0	9,6
8,5	8,5	12,9
9 S	9,4	13,5
11	11,1	15,7
11 S	11,0	16,4
13 S	13,4	18,5
15	15,0	21,2
16 S	16,6	21,6
19	19,1	25,7
19 S	19,3	24,0
23 S	23,4	28,7
26	25,9	31,0
26 S	24,9	31,6
29	29,3	33,9
34	34,1	39,5

