

Wellrohr Profil Softwave Hochtemperatur

bei starken Vibrationen

*High-temperature Softwave profile corrugated tubing
for strong vibrations*

- zuverlässiger Schutz der Kabel und anliegenden Bauteile vor Abrieb
- auch bei hohen Temperaturen (200°C bis 330°C) und ohne Verlust der mechanischen Festigkeit
- kein Durchscheuern der Kabel
- hohe Auflagefläche der breiten Wellenberge und -täler (innen und außen)
- hält auch starken Vibrationen Stand
- Tapen kann entfallen
- enge Biegeradien möglich
- protects cables and adjacent components against abrasion
- even at high temperatures (200°C to 330 °C) and without any loss of mechanical strength
- no chaffing of cables under extreme high-vibration conditions
- large surface area (inside and outside)
- even withstands strong vibrations
- cable tape wrapping not necessary
- small bending radii possible

Entwicklung von
FRÄNKISCHE
Development of



NW	Ø-I in mm	Ø-A in mm
4,5	4,7	7,1
7,5	6,6	9,9
8,5	8,4	11,4
10	9,5	12,7
13	12,3	15,8
17	16,0	20,9
22	21,2	25,3
23	23,0	28,1
26	25,7	31,2
29	29,2	34,1

