

PROTECTION SYSTEMS

Wellrohr Profil Co-flex

zweiteiliges Wellrohr, zur nachträglichen Montage

Co-flex profile corrugated tubing

two-piece corrugated tubing, for retrofitting

Entwicklung von
FRÄNKISCHE
Development of

- zweiteilig sicher verschließbares Wellrohrsystem
- zuverlässiger Schutz der Kabel und Leitungen bei engsten Biegeradien und hoher mechanischer Belastung (statisch+dynamisch)
- leichte Montage durch breite Schlitzung, auch zur Nachinstallation geeignet
- kein Austreten der Kabel möglich
- Tapen der Kabel kann entfallen
- Füllgrad nahezu 100 %
- *two-piece securely lockable tubing system*
- *reliable protection for wires and cables even at very small bending radii and high mechanical stress (static+dynamic)*
- *easy installation thanks to broad slits, also suitable for retrofit installations*
- *no leakage of the cables possible*
- *cable tape wrapping not necessary*
- *maximum usage of inside diameter approx. 100 %*



NW	Ø-I in mm	Ø-A in mm
6 / 10	6,3	10,0
9 / 13	9,0	13,6
11 / 16	11,0	16,1
13 / 18	12,8	18,6
16 / 21	16,0	21,5
19 / 24	18,3	24,2
20 / 25	19,5	25,3
23 / 28	23,0	29,4
26 / 32	24,8	32,0
29 / 36	27,3	35,5
31 / 40	31,0	41,5
43 / 54	42,6	53,8
65 / 80	67,5	79,8

Maße im Zusammenbau.
Measurements – assembled

- ■ ■ Flexibilität
Flexibility
- ■ ■ Mechanische Beständigkeit
Mechanical resistance
- ✓ FMVSS 302
- ✓ Halogenfrei
Halogen-free

Temperaturbeständigkeit*
*Temperature resistance**

T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12
85	100	125	150	175	200	225	250	275	300	350	400 °C

Weitere Nennweiten und technische Details auf Anfrage.
Other dimensions and technical data available on request.

