

PROTECTION SYSTEMS

Wellrohr mit Durchmessersprüngen *Corrugated tubing with diameter changes*

Entwicklung von
FRÄNKISCHE
Development of

- Wellrohr mit Nennweitesprüngen und Geometrieänderungen
- zuverlässiger Schutz der Kabel in komplexen Verbausituationen
- individuelle Anpassung an Platz- und Anschlussverhältnisse
- schnelle Montage mit geringeren Verbindungsstellen
- äußerst flexibel, für hohe mechanische Belastungen geeignet
- passgenaue Zubehörteile erhältlich
- *corrugated tubing with nominal diameter changes*
- *reliable cable protection in complex installation situations*
- *individual adaptation to space and connection conditions*
- *quick installation with fewer connection points*
- *extremely flexible and suitable for high mechanical loads*
- *tailor-made accessories available*



NW	Ø-I in mm	Ø-A in mm
17 / 26	16,3 / 25,6	21 / 31,1

- 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.