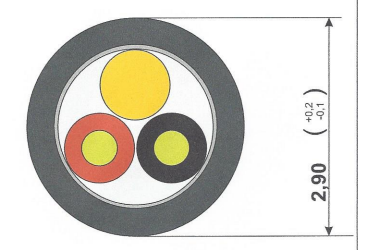
## MW70i041 SW Ø

## SH 68frost 0,15 er

Nennquerschnitt in mm²:	2 x 0,124+1 x 0,24
Widerstand R20 max. mΩ/m je Leiter:	90
Anzahl der Einzeldrähte + PET/AL 15/10	28
Durchmesser der Einzeldrähte max:	0,15
Aussendurchmesser (Richtwert):	2,90
Aussendurchmesser min:	2,80
Aussendurchmesser max:	3,10
Shore Härte:	68
Temperaturbereich:	-40° bis +90°C
Kupferzahl kg/km:	4,80



## Richtlinien 2003/11/EG, 2002/96/EG und 2002/95/EG

hiermit bestätigen wir, dass in unseren als "bleifrei" deklarierten PVC-Compounds weder:

Blei/Bleiverbindungen,

Cadmium/Cadmiumverbindungen,

Chrom(VI)verbindungen,

Polybromierte Biphenyle und polybromierte Diphenylether,

Quecksilber/Quecksilberverbindungen,

Arsen/Arsenverbindungen,

cancerogene Aminkomponenten,

Beryllium/Berylliumverbindungen,

Dimethylformamid,

künstliche Mineralfasern, die als cancerogen eingestuft sind,

radioaktive Substanzen,

Selen/Selenverbindungen,

Chlorparaffine

noch FCKW

enthalten sind.