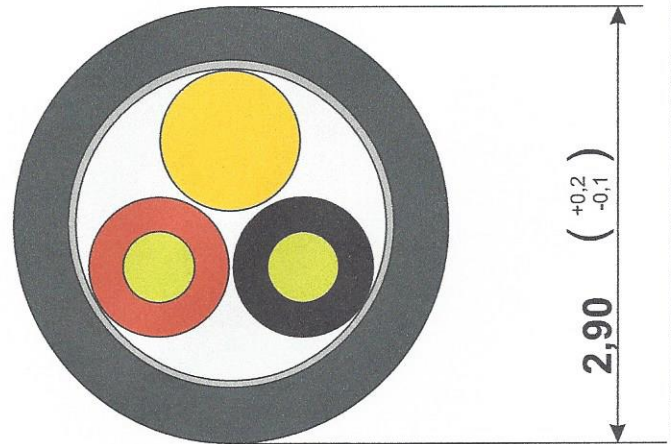


**MW70i041 SW Ø****SH 68frost 0,15 er**

Nennquerschnitt in mm <sup>2</sup> :	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.