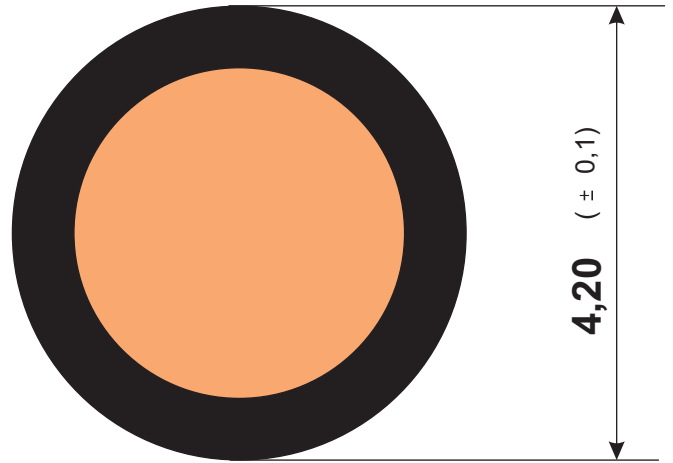


# FLRY-B 6,00mm<sup>2</sup> SW SH 90 0,30

Nennquerschnitt in mm <sup>2</sup> :	6,00
Widerstand R20 max. mΩ /m:	3,30
Anzahl der Einzeldrähte:	80
Durchmesser der Einzeldrähte max:	0,30
Aussendurchmesser (Richtwert):	4,20
Aussendurchmesser min:	4,10
Aussendurchmesser max:	4,30
Nennstrom:	42,00
Stromdichte:	7,00
Shore Härte:	90
Temperaturbereich:	-40°bis+90°C
Kupferzahl kg/km:	58,0



## 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.

Alle eingesetzten Materialien sind ROHS - konform.