

# Przewody spawalnicze



## GUMOWE

Przewody spawalnicze OS H01N2D znakowane co metr, umożliwiają pracę w temperaturze od -20°C do 85°C. Żyły przewodzące wykonane z materiału o normalnej giętkości (D) otulone powłoką z gumy chloroprenowej (N2).



KOD	PRZEKRÓJ	OPIS
SP040-Os1-016	16mm <sup>2</sup>	Przewód spawalniczy H01N2-D SPARTUS®
SP040-Os1-025	25mm <sup>2</sup>	Przewód spawalniczy H01N2-D SPARTUS®
SP040-Os1-035	35mm <sup>2</sup>	Przewód spawalniczy H01N2-D SPARTUS®
SP040-Os1-050	50mm <sup>2</sup>	Przewód spawalniczy H01N2-D SPARTUS®
SP040-Os1-070	70mm <sup>2</sup>	Przewód spawalniczy H01N2-D SPARTUS®
SP040-Os1-095	95mm <sup>2</sup>	Przewód spawalniczy H01N2-D SPARTUS®

## SILIKONOWE **SUPER FLEX**

Przewody spawalnicze **SUPER FLEX** dzięki wysokiej elastyczności zdecydowanie poprawiają komfort pracy. Otulone są powłoką silikonową, ekologicznie obojętną, odporną na utlenianie i wysokie temperatury. Charakteryzuje je wysoka wytrzymałość, odporność na wiele substancji chemicznych, wilgoć oraz temperaturę od -50°C do 200°C.



KOD	PRZEKRÓJ	OPIS
SP040-LGs-035	35mm <sup>2</sup>	Przewód spawalniczy SUPER FLEX SPARTUS® (żółty)
SP040-LGs-050	50mm <sup>2</sup>	Przewód spawalniczy SUPER FLEX SPARTUS® (czerwony)
SP040-LGs-070	70mm <sup>2</sup>	Przewód spawalniczy SUPER FLEX SPARTUS® (niebieski)