

Маркировка на гумените компенсатори

Всички гумени компенсатори могат да разполагат с маркировка под формата на цветна лента върху гумената си част, за да могат да бъдат разпознавани по-лесно. По-долу са изброени означенията и маркировката на различните видове гумени компенсатори.

Цвят	Вътрешен слой	Външен слой	Макс.темп. С	Приложение
Червен	EPDM	EPDM	90 С	Гореща вода, охлаждаща вода със съдържание на сол, хлорни разтвори, естери и кетони
Вишнев	EPDM НТ	EPDM НТ	130 С	Гореща вода, пара, горещ въздух и др. до Т=130 С
Жълт	NBR	NBR	90 С	Вода, солни разтвори, алкални разтвори, минерални масла, маслени аерозоли, пропан-бутан и др.
Оранжев	Специален NBR	Специален NBR	130 С	Вода, солни разтвори, алкални разтвори, минерални масла, маслени аерозоли, пропан-бутан и др. до Т=130 С
Бял	Бял NBR	NBR	90 С	Питейна вода, храна и напитки включително мазнини и масла
Зелен	Hypalon	Neoprene, Chloroprene	90 С	Силни и/или концентрирани киселини, въздух под налягане с маслени аерозоли.
Син	SBR	Neoprene, Chloroprene	90 С	Абразивни материали, като смян камък, калций
Лилав	Viton	EPDM	90 С	Високо агресивни химикали/силни киселини, ароматични разтворители/
Черен	Neoprene, Chloroprene	Neoprene, Chloroprene	90 С	Вода, топла вода,