



Citroën Berlingo Fabricados entre 2002 y 2008

La luz de cruce falla



Si el cliente percibe el fallo arriba mencionado, podría ser debido a que el mazo de cables esté demasiado rozado. Además, ello podría provocar fallos eléctricos o fallos en las funciones eléctricas. El mazo de cables va desde la caja de los fusibles en el alojamiento del motor (delante a la izq.) hasta los faros a través de un orificio de paso en el tambor de la rueda. Si el cableado no está bien protegido puede llegar a perforarse debido a las vibraciones y a los roces. Todo ello puede provocar los fallos arriba mencionados. En este caso hay que reparar las zonas de los cables afectadas. A continuación se debe proteger el mazo de cables de la zona del orificio de paso con un macarrón adecuado para evitar desgastes y roces posteriores. En la tabla de abajo se pueden ver los distintos macarrones o tubos ondulados de



protección. Encontrará más información detallada acerca del material de instalación en el folleto Hella con nº de artículo 9Z2 999 029-115.

4.4 Tubo ondulado	Diám. nom.	Diám. int.	Diám. ext.	Mater	Conten. unid.	Nº Artículo	Unid. emb.
Tubo ond.	7,5	6,7	10	PP	50	8JR 177 882-002	50
cortado	10	9,9	13	PP	50	8JR 177 882-012	50
	13	12,7	15,8	PP	50	8JR 177 882-022	50
	17	16,6	21,2	PP	50	8JR 177 882-032	50
	22	21,3	25,4	PP	50	8JR 177 882-042	50
	26	25,8	31,2	PP	50	8JR 177 882-052	50
	37	36	42,4	PP	25	8JR 177 882-062	25