

Conversion Table

Tabella di Conversione

Tabla de conversión

Table de conversion

Cooling time Plastitalia Electrofusion Fittings

Tempo di raffreddamento raccordi Plastitalia

Tiempo de Enfriamiento accesorio Plastitalia

Temps de Refroidissement raccord Plastitalia

Fittings manufactured until end of 2016, bearing the Trade Mark (diameter from 50 up 355 mm.)

Raccordi prodotti fino alla fine del 2016 e aventi impresso il marchio (diametri da 50 a 355 mm.)

Accesorios de los productos hasta el final de 2016, con logotipo en relieve (diámetros de 50 a 355 mm.)

Raccords produits jusqu'à la fin de 2016, et avec logo en relief (des diamètres compris entre 50/355 mm.)



Engraved Cooling Time Tempo di raffreddamento impresso tiempo de enfriamiento estampada Temps de refroidissement estampillé (min)	New applicable cooling time (all batches) Nuovo tempo di raffreddamento utilizzabile (tutti i lotti) Nuevo tiempo de enfriamiento utilizado (todos los lotes) Nouveau temps de refroidissement utilisé (tous les lots) (min)
10	5
15	8
20	10
30	15
45	25
60	30
90	40
150	90

Conversion Table

Tabella di Conversione

Tabla de conversión

Table de conversion

Cooling time Plastitalia Electrofusion Fittings

Tempo di raffreddamento raccordi Plastitalia
Tiempo de Enfriamiento accesorio Plastitalia
Temps de Refroidissement raccord Plastitalia

Fittings manufactured until end of 2016, bearing the Trade Mark (diameter from 50 up 355 mm.)

Raccordi prodotti fino alla fine del 2016 e aventi impresso il marchio (diametri da 50 a 355 mm.)
Accesorios de los productos hasta el final de 2016, con logotipo en relieve (diámetros de 50 a 355 mm.)
Raccords produits jusqu'à la fin de 2016, et avec logo en relief (des diamètres compris entre 50/355 mm.)



Engraved Cooling Time Tempo di raffreddamento impresso tiempo de enfriamiento estampada Temps de refroidissement estampillé (min)	New applicable cooling time (all batches) Nuovo tempo di raffreddamento utilizzabile (tutti i lotti) Nuevo tiempo de enfriamiento utilizado (todos los lotes) Nouveau temps de refroidissement utilisé (tous les lots) (min)
10	5
15	8
20	10
30	15
45	25
60	30
90	40
150	90