

T-351 AA
ACQUA CALDA 10 BAR



SOTTOSTRATO : EPDM NERO
 RINFORZO : FILATO TESSILE AD ALTA TENCITA'
 COPERTURA : EPDM NERO - RESISTENTE AL CALORE, ALL'ABRASIONE ED ALL'OZONO
 APPLICAZIONE : ACQUA CALDA ED APPLICAZIONI INDUSTRIALI GENERALI.
 TEMPERATURA : -40°C +120°C (-40°F +248°F)
 MARCATURA : ALFAGOMMA -ITALY- T-351 10 BAR (150 PSI) HOT WATER / 3.5 BAR (50PSI) STEAM
 TIPO MARCATURA : SCRITTA ROSSA
 NOTE :
 OMOLOGAZIONI :
 FATTORE DI SICUREZZA : 4:1

Codice	DI mm	DI Inch	DE mm	Parete mm	Peso g/m	PE bar	PE PSI	Vuoto %	Raggio Curvatura mm	Lunghezza Disponibile m	Lunghezza Stock m
<u>351AA012223N80</u>	12	1/2	22	5	350	10	150			61	61
<u>351AA015253N80</u>	15	9/16	25	5	410	10	150			61	61
<u>351AA020303N80</u>	20	13/16	30	5	510	10	150			61	61
<u>351AA025353N80</u>	25	1	35	5	610	10	150			61	61
<u>351AA030423N80</u>	30	1 3/16	42	6	870	10	150			61	61
<u>351AA035473N80</u>	35	1 3/8	47	6	1000	10	150			61	61
<u>351AA040543N80</u>	40	1 9/16	54	7	1140	10	150			61	61
<u>351AA051673N80</u>	51	2	67	8	1670	10	150			61	61
<u>351AA060763N80</u>	60	2 3/8	76	8	1940	10	150			61	61