

AGOPLAST SRL UNIPERSONALE

VIA DELL'INDUSTRIA, 11 - 35010 BORGORICCO (PD)

E-mail: direzione@agoplast.it Telephone: 049 8005355 Company Website: <https://agoplast.it/>



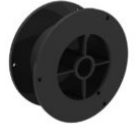


Image	Product	Polymer	PSV				
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 100-40	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,060 kg. Altezza: 45 mm Rocchetto per spira su spira Ø 100 Capacità Filo: 1 Kg Acciaio o 0,35 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 266 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-di-saldatura-100-40/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 100-40-FP	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,070 kg. Altezza: 52,2 mm Rocchetto per spira su spira Ø 100 Capacità: 1 Kg di filo ?1mm Volume di avvolgimento: 266 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-di-saldatura-100-40-fp/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 100-40-NG	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,070 kg. Altezza: 45 mm Rocchetto per spira su spira Ø 100 Prodotto in ABS a norma DIN 8559/ ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 0.8 Kg Acciaio o 0.28 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 193 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-100-40-ng/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 115-57,8	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,124 kg. Altezza: 70 mm Rocchetto per spira su spira Ø 115 Capacità Filo: 2 Kg Acciaio o 0,69 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 457 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-115-578/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 115-R1,2	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,127 kg. Altezza: 70 mm Rocchetto per spira su spira Ø 115 Capacità Filo: 2 Kg Acciaio o 0,69 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 456 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-115-r12/							











Image	Product	Polymer	PSV				
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 200-42	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,205 kg. Altezza: 51,8 mm Rocchetto per spira su spira Ø 200 Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 5 Kg Acciaio o 1,73 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 979 cm ³					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-200-42/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 200-45	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,242 kg. Altezza: 54,6 mm Rocchetto per spira su spira Ø 200 Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 5 Kg Acciaio o 1,73 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 1049 cm ³					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-200-45/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 200-45-R1,2	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,225 kg. Altezza: 54,5 mm RRocchetto per spira su spira Ø 200 rigato per filo 1,2 mm Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 5 Kg Acciaio o 1,73 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 1067 cm ³					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-200-45-r12/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 200-47	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,245 kg. Altezza: 56,6 mm Rocchetto per spira su spira Ø 200 Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 5 Kg Acciaio o 1,73 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 1095 cm ³					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-200-47/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 200-55	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,260 kg. Altezza: 64,6 mm Rocchetto in PC/ABS utilizzato per avvolgimento filo 3D Capacità filo: 1 Kg. PLA Volume di avvolgimento: 1282 cm ³					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-200-55/							

Image	Product	Polymer	PSV				
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 300-6R-89,9	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,710 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 con 6 razze Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 15 Kg Acciaio o 5,19 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 3129 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-300-6r-899/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 300-6R-90,1	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,720 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 con 6 razze Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 15 Kg Acciaio o 5,19 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 3136 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-300-6r-901/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 300-6R-90,4	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,723 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 con 6 razze Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 15 Kg Acciaio o 5,19 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 3146 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-300-6r-904/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 300-6R-R1	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,710 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 rigato per filo 1 mm Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 15 Kg Acciaio o 5,19 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 3169 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-300-6r-r1/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 300-6R-R1,2	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,734 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 rigato per filo 1,2 mm Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 15 Kg Acciaio o 5,19 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 3151 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-300-6r-r12/							






	Product	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 300-89,9				Polymer	PC/ABS	PSV	PSV MixEco
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material		
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%		
	Dimension	0,685 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 15 Kg Acciaio o 5,19 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 3151 cm3							
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero							
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-300-899/									
	Product	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 300-90,1				Polymer	PC/ABS	PSV	PSV MixEco
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material		
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%		
	Dimension	0,622 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 15 Kg Acciaio o 5,19 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 3158 cm3							
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero							
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-300-901/									
	Product	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 300-90,4				Polymer	PC/ABS	PSV	PSV MixEco
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material		
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%		
	Dimension	0,639 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 15 Kg Acciaio o 5,19 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 3169 cm3							
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero							
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-300-904/									
	Product	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 300-90,5				Polymer	PC/ABS	PSV	PSV MixEco
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material		
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%		
	Dimension	0,654 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 15 Kg Volume di avvolgimento: 3172 cm3							
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero							
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-300-905/									
	Product	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 300-R1				Polymer	PC/ABS	PSV	PSV MixEco
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material		
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%		
	Dimension	0,637 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 rigato per filo 1 mm Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 15 Kg Acciaio o 5,19 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 3169 cm3							
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero							
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-300-r1/									









Image	Product	Polymer	PSV				
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 300-R1,2	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,644 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 rigato per filo 1,2 mm Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 15 Kg Acciaio o 5,19 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 3151 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-300-r15/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 300-SS	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,644 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto in PC/ABS per spira su spira Ø 300 Capacità filo: 15 Kg Volume di avvolgimento: 3150 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-300-ss/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 301-89,9	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,671 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 20 Kg Acciaio o 6,92 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 4054 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-301-899/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 301-90,4	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,660 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 20 Kg Acciaio o 6,92 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 4077 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-301-904/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 301-R1,2	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,642 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 20 Kg Acciaio o 6,92 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 4070 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-301-r12/							

Image	Product	Polymer	PSV				
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 302-91,6	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,655 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 26 Kg Acciaio o 9 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 4733 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-302-916/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 302-R0,9	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,694 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 rigato per filo 0,9 mm Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 26 Kg Acciaio o 9 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 4723 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-302-r09/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 302-R1,2	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,681 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 rigato per filo 1,2 mm Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 26 Kg Acciaio o 9 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 4723 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-302-r12/							
	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 302-R1,6	PC/ABS	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	96%	–	96%	2%	–	2%	2%
	Dimension	0,690 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 rigato per filo 1,6 mm Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 26 Kg Acciaio o 9 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 4733 cm3					
	Description	Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero					
https://www.ippr.it/en/prodotti/rocchetti-per-filo-da-saldatura-e-per-filo-stampanti-3d-302-r16/							