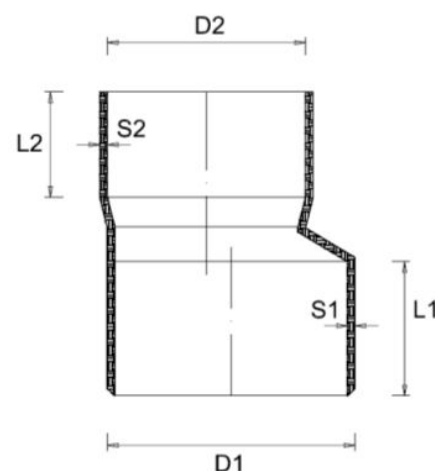
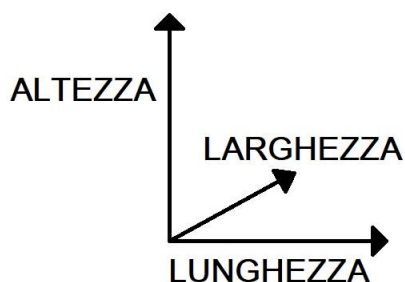


Raccorderia edilizia gamma base - Aumento conico eccentrico -



AES50100



RIFERIMENTI NORMATIVI: UNI EN 1329-1:2021

Codice	D1 (M) mm	D2 (F) mm	L1 (M) mm	L2 (F) mm	S1 (M) mm	S2 (F) mm	LUNGH mm	LARGH mm	ALT mm	Peso g
AES03240	40	32,4	29	23	3,1	2,8	44	40	62	28
AES03250	50	32,4	32	24	3,2	2,8	53	50	76	42
AES04050	50	40,4	30	27	3,2	2,7	52	50	75	44
AES04063	63	40,4	38	28	3,2	2,7	66	63	91	62
AES04080	80	40,4	47	28	3,1	2,7	83	80	110	92
AES040100	100	40,4	56	28	3,1	2,7	103	100	130	140
AES05063	63	50,4	40	27	3,0	2,6	65	63	87	62
AES05080	80	50,4	46	26	3,0	2,6	83	80	103	90
AES50100	100	50,4	55	27	3,2	2,8	104	100	124	140
AES50125	125	50,4	59	26	3,0	2,6	128	125	143	192

Materiale: PVC-U

Colore: Arancio Tipo RAL 2008

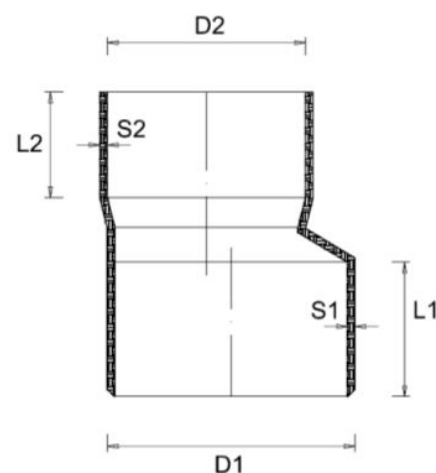
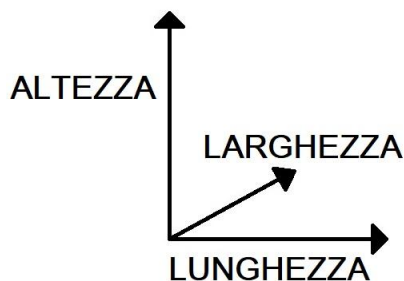
Caratteristiche: I prodotti della linea raccorderia edilizia ad incollaggio prodotti da First Plast, vengono realizzati in PVC-U nel rispetto dei requisiti prescritti dalla norma UNI EN1329-1:2021 relativa ai sistemi per scarichi a bassa e alta temperatura all'interno della struttura degli edifici.



Raccorderia edilizia gamma base - aumento conico eccentrico -



AES80100



RIFERIMENTI NORMATIVI: UNI EN 1329-1:2021

Codice	D1 (M) mm	D2 (F) mm	L1 (M) mm	L2 (F) mm	S1 (M) mm	S2 (F) mm	Lungh. mm	Largh. mm	Altezza mm	Peso g
AES06380	80	63,4	46	33	3,1	2,7	83	80	103	96
AES06382	82	63,4	47	37	3,0	2,2	85	82	109	98
AES63100	100	63,4	56	33	3,1	2,7	104	100	124	138
AES63125	125	63,4	59	34	3,1	2,7	128	125	143	202
AES80100	100	80,5	55	43	3,1	2,7	103	100	123	144
AES80125	125	80,5	60	42	3,1	2,6	128	125	142	204
AES82100	100	82,5	51	44	2,9	2,9	103	100	119	132
AES100125	125	100,5	60	51	3,2	2,9	128	125	141	216
AES100140	140	100,5	57	47	3,2	2,4	143	140	142	232
AES100160	160	100,5	64	51	3,1	2,8	164	160	166	322

Materiale: PVC-U

Colore: Arancio Tipo RAL 2008

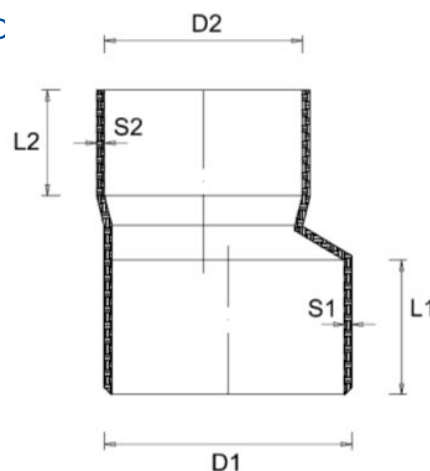
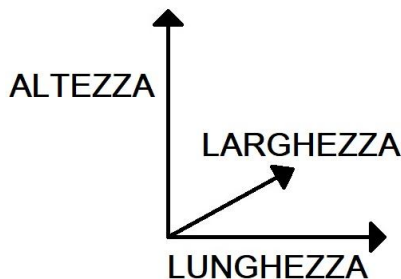
Caratteristiche: I prodotti della linea raccorderia edilizia ad incollaggio prodotti da First Plast, vengono realizzati in PVC-U nel rispetto dei requisiti prescritti dalla norma UNI EN1329-1:2021 relativa ai sistemi per scarichi a bassa e alta temperatura all'interno della struttura degli edifici.



Raccorderia edilizia gamma completo - - aumento conico eccentrico



AES125160



RIFERIMENTI NORMATIVI: UNI EN 1329-1:2021

Codice	D1 (M) mm	D2 (F) mm	L1 (M) mm	L2 (F) mm	S1 (M) mm	S2 (F) mm	Lungh mm	Largh mm	h mm	Peso g
AES100200	200,0	100,5	80	52	3,9	2,9	203	200	208	572
AES110125	125,0	110,6	56	48	3,3	2,6	129	125	131	204
AES110160	160,0	110,6	64	49	3,3	2,6	163	160	160	308
AES125140	140,0	125,7	58	51	3,2	2,4	143	140	133	226
AES125160	160,0	125,7	60	54	3,1	2,8	164	160	152	300
AES125200	200,0	125,7	79	54	3,9	2,9	203	200	195	534
AES140160	160,0	140,8	61	54	3,2	2,5	163	160	144	280
AES140200	200,0	140,8	63	54	3,8	2,5	203	200	171	466
AES160200	200,0	160,8	79	54	3,9	2,9	203	200	172	492
AES200250	250,0	200,9	130	98	5,9	4,3	254	250	278	1.534
AES315400*	400,0	316,0	151	142	9,7	6,7	413	413	295	4.526

Materiale: PVC-U

Colore: Arancio Tipo RAL 2008, *AES315400 Rosso Tipo RAL 8023

Caratteristiche: I prodotti della linea raccorderia edilizia ad incollaggio prodotti da First Plast, vengono realizzati in PVC-U nel rispetto dei requisiti prescritti dalla norma UNI EN1329-1:2021 relativa ai sistemi per scarichi a bassa e alta temperatura all'interno della struttura degli edifici.

