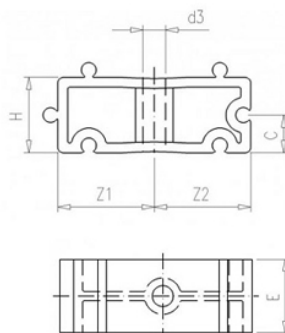
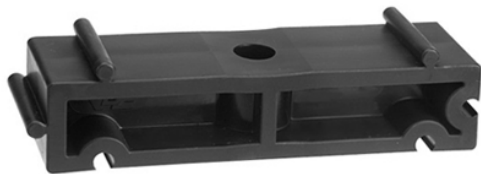


2050D - DISTANZIALE PER FERMATUBI 2050



Prodotto	d	d3	Z1	Z2	H	C	E	peso (kg)
652050020D	20	5.5	16.5	19	20	10	16	0,004
652050025D	25	5.5	19	21.5	20	10	16	0,006
652050032D	32	6.5	28.5	28.5	20	10	22	0,009
652050040D	40	6.5	33.5	33.5	20	10	22	0,012
652050050D	50	6.5	37	37	20	10	22	0,025
652050063D	63	8.5	44.5	44.5	20	10	25	0,030
652050075D	75	8.5	52	52	20	10	25	0,045
652050090D	90	8.5	64.5	64.5	20	10	28	0,075
652050110D	110	8.5	78	78	20	10	28	0,090
652050125D	125	8.5	88	88	20	10	31.5	0,120
652050140D	140	8.5	97	97	20	10	31.5	0,180
652050160D	160	8.5	109	109	20	10	31.5	0,200

RIFERIMENTI NORMATIVI

UNI EN 1452-2 - Sistemi di tubazioni di materia plastica per l'adduzione d'acqua - Policloruro di vinile non plastificato (PVC-U) - Parte 2: Tubi

UNI EN 12201-2 - Sistemi di tubazioni di materia plastica per la distribuzione dell'acqua, e per scarico e fognature in pressione - Polietilene (PE) - Parte 2: Tubi

CARATTERISTICHE TECNICHE

MATERIALE	PP stabilizzato ai raggi UV
COLORE	PP nero
TEMPERATURA D'IMPIEGO	PP + 10 + 80 °C