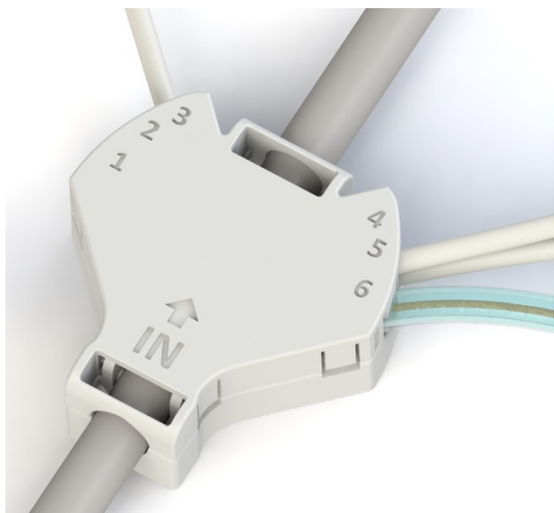




CODE: VERT-DIR-PRINC



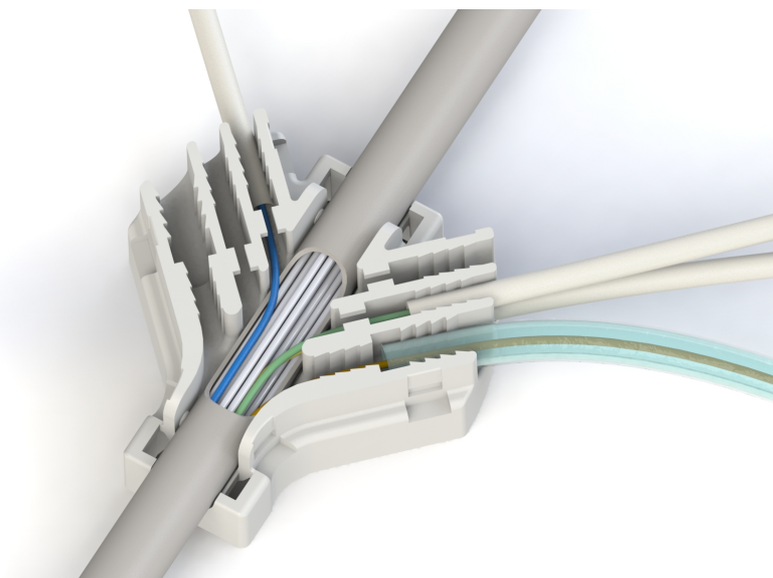
DATI PRODOTTO	
MATERIALE	ABS
ALTEZZA	45 mm
LARGHEZZA	45 mm
PROFONDITÀ	16 mm
COLORE	RAL 9016
INFIAMMABILITÀ	UL94V-0

DESCRIZIONE PRODOTTO

Il diramatore di piano è un prodotto appartenente alla linea FTTH per il verticale, esso trova posizione dentro le scatole di derivazione collocate nei piani degli edifici, e ha la funzione di ospitare il cavo della dorsale verticale, che una volta ancorato tramite l'uso di fascette plastiche, sarà inciso e gli verrà aperta una finestra, che permetterà l'estrazione, e la diramazione delle fibre necessarie per la copertura di servizio nel piano in cui si opera. Alle fibre estratte sarà garantita la gestione con raggi di curvatura idonei, che ne eviteranno l'attenuazione nominale nella tratta di installazione. I tubetti in uscita che garantiranno la protezione delle fibre estratte, si ancoreranno negli slot posti al lato sinistro e destro del canale centrale e permetteranno l'instradamento verso l'utente. In fine un coperchio con sistema di ancoraggio a pressione garantirà la chiusura e l'apertura del diramatore in modo semplice, questa inoltre proteggerà il cavo multifibra e le singole fibre incanalate.

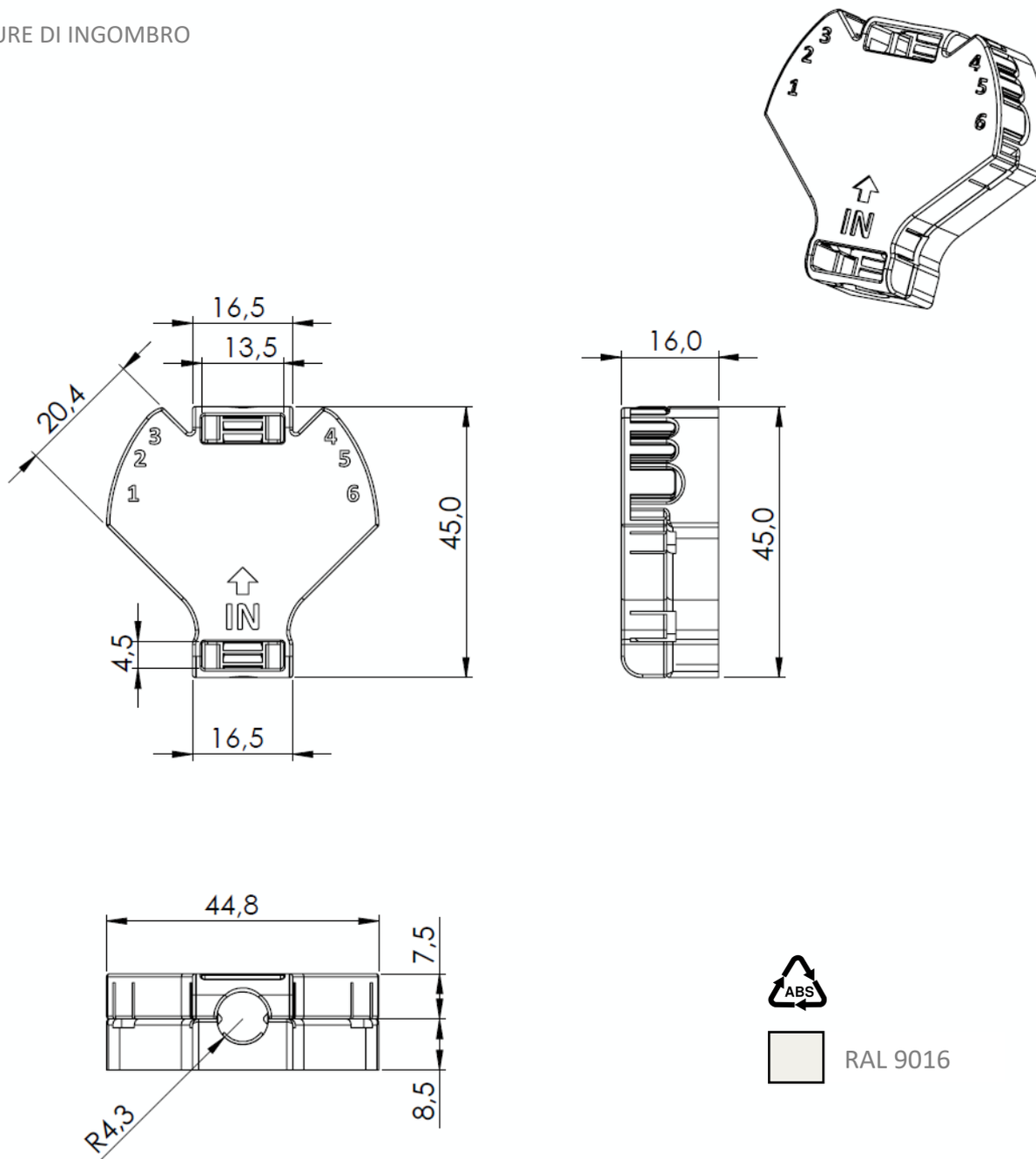
DETTAGLI PRODOTTO:

- 6 uscite per 12 tubetti di \varnothing 3mm
- 2 uscite tubetti di \varnothing 5mm
- 1 alloggiamento cavo multifibra ST929 passante \varnothing
- Resistenza trazione tubetti 20N
- Possibilità di fissaggio a muro vite M3
- Siglatura fornitore – data del lotto ISO11469
- Raggi di curvatura controllati ITU – G. 657A2
- Materiale ABS UL 94 V-0





MISURE DI INGOMBRO



SPECIFICHE DI RIFERIMENTO:

- ST 1721 OF
- ST 1706 OF
- ST 933 TIM