



DESCRIPTION

Collecteur de distribution en laiton composable mâle-femelle, hexagone 6 pans, dérivation 1/2" à portée plate équipées de vannes avec presse-étoupe et capuchon de couleur démontable.
Passage intégral.

DOMAINES D'APPLICATION

Réseau sanitaire, plomberie, chauffage.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Corps en laiton CW617N-DW • Diamètre collecteur : MF 3/4" • Diamètre du corps : 28 mm • Diamètre dérivation : 1/2" portée plate | <ul style="list-style-type: none"> • Entraxe 50 mm • Poignée vanne : aluminium • Pression de service : 6 bars • Température maxi : 90 °C |
|--|--|

CODES ET DIMENSIONS



Code	Nbre dérivation	Long. totale (mm)	Ø corps (mm)
COLV42	2	110	28
COLV43	3	160	
COLV44	4	210	
COLV45	5	260	
COLV46	6	310	
COLV47	7	360	
COLV48	8	410	

