

Collecteur Hydrodistribution simple bouché 3/4" dérivation 1/2"

REFERENCES

- SIMSP42
- SIMSP43
- SIMSP44
- SIMSP45
- SIMPS46
- SIMSP47



DESCRIPTION

Collecteur de distribution en laiton pour réseau sanitaire, simple, bouché, hexagone 6 pans, avec méplat de marquage, portée plate. Composable avec les modèles CCOMPF4, CCOMF4 et CCOMP10.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Pression maximale de service : 6 bars
 Eprouvée à 10 bars
 Température maximum : 90°C
 Diamètre collecteur : 3/4"
 Dérivation : 1/2"
 Entraxe : 50 mm



SCHEMA



REFERENCE	Nombre dérivation	Longueur totale (mm)	Diamètre corps (mm)
SIMSP42	2	90	27
SIMSP43	3	140	27
SIMSP44	4	190	27
SIMSP45	5	240	27
SIMSP46	6	290	27
SIMSP47	7	340	27