

RHU 450

TETE HYDRAULIQUE

caractéristiques générales



Force développée kN	Pression nominale bar	Dimensions mm		Poids kg
		longueur	largeur	
450	700	260	120	10,3



Nouveau

PRINCIPAL DOMAINE D'APPLICATION - compression hexagonal selon la norme DIN 48083 section max mm²

Cuivre	Aluminium	Aluminium/Acier
1000	1000	680/85

COFFRET

Référence	Dimensions mm	Poids kg	Fourni avec l'outil	Option
VAL 450*	285x212xh124	2,8	✳	—

*Adapté pour contenir la tête



La tête hydraulique est équipée d'un raccord rapide mâle "Push-Pull".

Par ailleurs, en plaçant l'adaptateur, **AU 450-130 D**, elle peut recevoir les matrices semi-circulaires utilisées par les presses développant 130 KN.

Pour son utilisation, la tête doit être raccordée à une source hydraulique (voir page 168-172).