



RACCORD A CAME FEMELLE CANNELE

Principe :

Le raccordement s'effectue simplement par l'emboîtement de l'ADAPTATEUR (mâle) dans le COUPLEUR (femelle).

Le verrouillage est assuré par les cames du coupleur ; l'étanchéité est obtenue par la pression exercée sur le joint par l'adaptateur.

Applications :

Raccord destiné aux équipements de machine à enduire les façades tels que la projection de mortier humide et dans la chape liquide.

Avantages :

Facilité de connexion et de nettoyage. Très robuste grâce à sa fabrication en fonte malleable.

Remarques :

Possibilités de réparer les cames grâce au kit de goupille et de came de rechange.

Pressions de service :

PN 50 Bar.

Joints :

BUNA NOIR

REF	Ø INT	Ø TUYAU
MST25	35,5	25
MSTX25	42	25
MST35	51	35
MST38	51	38
MST42	54	42
MST50	64	50

REF	Ø INT	Ø TUYAU
MST65	74	65