

Raccords à sertir prémontés pour tubes PER et PB

RACCORD  
À SOUDER / À SERTIR



Référence	DN
523308-EB50	Cu 12 DN 12
523308-EB650	
523309-EB50	Cu 14 DN 12
523309-EB500	
523311-EB50	Cu 14 DN 16
523311-EB300	
523312-EB50	Cu 16 DN 16
523312-EB300	
524183-EB50	Cu 16 DN 20
524183-EB250	
523826-EB50	Cu 18 DN 16
523826-EB250	
523313-EB50	Cu 18 DN 20
523313-EB200	
523314-EB50	Cu 22 DN 20
523314-EB200	
524184-EB50	Cu 22 DN 25
524184-EB150	

COUDE  
À SOUDER / À SERTIR



Référence	DN
523315-ES2	Cu 12 DN 12
523316-EB50	Cu 14 DN 12
523316-EB200	
523317-EB50	Cu 14 DN 16
523317-EB200	
523318-ES2	Cu 16 DN 16
523319-ES2	Cu 16 DN 20

BOUCHON À SERTIR



Référence	DN
523366-ES2	12
523367-ES2	16

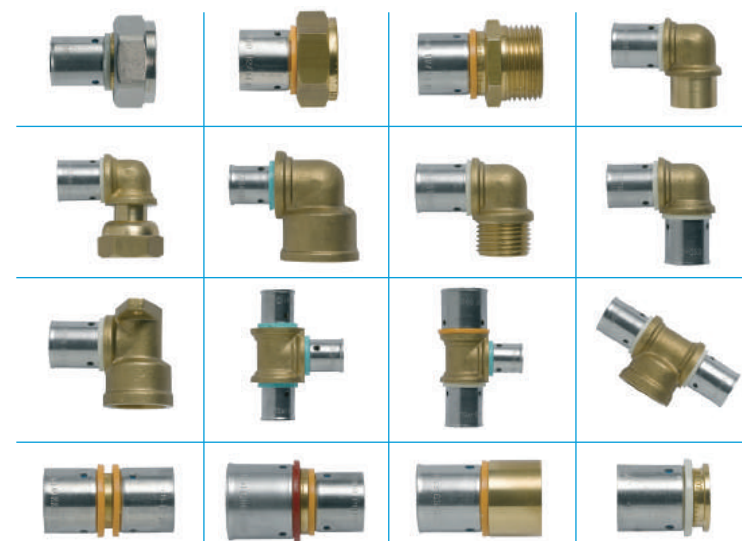
DOUILLE



Référence	DN
523246-ES10	12
523247-ES10	16
523248-ES10	20
523252-ES10	25

Distribué par :

© ACOMÉ - Réf. B57B IUP-14 5411 FR AQUACOME - Raccords à sertir - Réalisation : a.demany@veamado.fr - Photos : © ACOMÉ - Dans le souci d'améliorer les performances de ses productions, la Société ACOMÉ se réserve la possibilité de modifier les présentes caractéristiques sans notification préalable. ACOMÉ, Société Coopérative et Participative, Société Anonyme coopérative de production à capital variable. Siège social : 52, rue du Montparnasse - 75014 Paris - France



Raccords à sertir prémontés pour tubes PER et PB



ACOME - Branche Solutions et Réseaux du Bâtiment  
52, rue du Montparnasse  
75014 Paris - France  
T. +33 (0)1 42 79 14 00  
F. +33 (0)1 42 79 15 00

Raccords à sertir prémontés pour tubes PER et PB - Atec Famille C pour des installations plus simples, plus rapides et plus économiques

ÉCROU TOURNANT SPHÉRO-CONIQUE\*



Référence	DN
523028-ES2	12
523029-ES2	16

\* Ecrou 3/4" nickelé  
Raccordement spécial radiateur

ÉCROU TOURNANT



Référence	DN
523376-EB50	12 3/8"
523376-EB500	12 3/8"
523377-EB50	12 1/2"
523377-EB300	12 1/2"
524182-EB400	16 3/8"
523378-EB50	16 1/2"
523378-EB250	16 1/2"
523379-EB50	16 3/4"
523379-EB200	16 3/4"
523380-EB50	20 1/2"
523380-EB200	20 1/2"
523381-EB50	20 3/4"
523381-EB200	20 3/4"
523385-EB50	25 3/4"
523385-EB150	25 3/4"
523568-ES2	25 1"

COUDE À ÉCROU TOURNANT



Référence	DN
523328-ES2	12 3/8"
523329-EB50	12 1/2"
523329-EB150	12 1/2"
523330-EB50	16 1/2"
523330-EB150	16 1/2"
523331-EB50	16 3/4"
523331-EB100	16 3/4"
523332-ES2	20 1/2"
523333-EB50	20 3/4"
523333-EB100	20 3/4"
523359-ES2	25 3/4"

MANCHON ÉGAL



Référence	DN
523347-EB50	12
523347-EB500	12
523348-EB50	16
523348-EB300	16
523349-EB50	20
523349-EB200	20
523393-ES2	25

MANCHON RÉDUIT



Référence	DN
523551-ES2	16 - 12
523552-ES2	20 - 16
523553-ES2	25 - 20

TÉ ÉGAL



Référence	DN
523338-EB50	12
523338-EB200	12
523339-EB50	16
523339-EB100	16
523340-EB50	20
523340-EB100	20
523567-ES2	25

TÉ RÉDUIT



Référence	DN
523341-EB50	16 - 12 - 12
523341-EB150	16 - 12 - 12
523342-EB50	16 - 12 - 16
523342-EB120	16 - 12 - 16
523350-EB50	16 - 16 - 12
523350-EB150	16 - 16 - 12
523351-ES2	16 - 20 - 16
523352-ES2	20 - 12 - 12
523353-ES2	20 - 12 - 16
523344-EB50	20 - 12 - 20
523344-EB120	20 - 12 - 20

FEMELLE FIXE



Référence	DN
523821-EB50	12 1/2"
523821-EB350	12 1/2"
523304-EB50	16 1/2"
523304-EB300	16 1/2"
523557-ES2	20 1/2"
523306-ES2	20 3/4"
523558-ES2	25 3/4"

MÂLE FIXE



Référence	DN
523301-EB50	12 3/8"
523301-EB450	12 3/8"
523300-EB50	12 1/2"
523300-EB350	12 1/2"
523302-EB50	16 3/8"
523302-EB300	16 3/8"
523822-EB50	16 3/4"
523822-EB200	16 3/4"
523303-EB50	16 1/2"
523303-EB250	16 1/2"
523371-ES2	20 1/2"
523305-EB50	20 3/4"
523305-EB150	20 3/4"
523372-ES2	25 3/4"
523373-ES2	25 1"

COUDE FEMELLE



Référence	DN
523324-ES2	12 3/8"
523325-EB50	12 1/2"
523325-EB200	12 1/2"
523326-EB50	16 1/2"
523326-EB150	16 1/2"
523327-ES2	20 1/2"

COUDE MÂLE



Référence	DN
523320-ES2	12 3/8"
523321-EB50	12 1/2"
523321-EB200	12 1/2"
523322-EB50	16 1/2"
523322-EB200	16 1/2"
523323-ES2	20 1/2"
523560-ES2	25 3/4"

COUDE ÉGAL 90°



Référence	DN
523335-EB50	12
523335-EB200	12
523336-EB50	16
523336-EB200	16
523337-EB50	20
523337-EB150	20
523334-ES2	25

COUDE FEMELLE EMBASE



Référence	DN
523345-EB50	12 1/2"
523345-EB120	12 1/2"
523346-EB50	16 1/2"
523346-EB120	16 1/2"

TÉ SORTIE FEMELLE



Référence	DN
523823-ES2	12 - F 1/2" / 12
523824-ES2	16 - F 1/2" / 16

