

# SPEEDY RECS

KIT SPEEDY RECS

Réseau EF / ECS

Réf. SRA



## DIMENSIONS

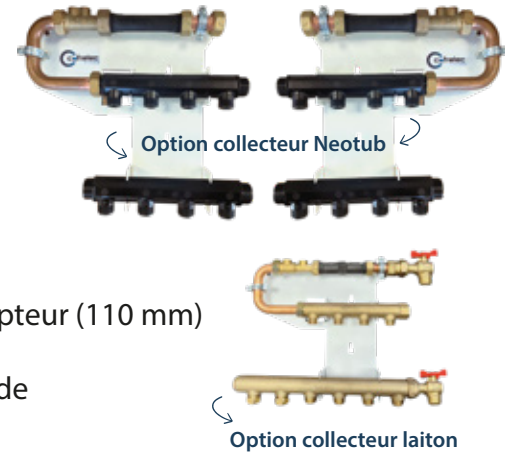
H 30 cm / L 40 cm

Poids : 1,05 kg



## COMPOSITION

- 1 collecteur eau froide
- 1 collecteur eau chaude
- 1 manchette attente compteur (110 mm)
- Clapet anti-pollution
- Tubulure cuivre eau chaude



## VERSIONS DISPONIBLES

- **Sortie :** Gauche ou droite
- **Type de collecteur :** Laiton ou Neotub
- **Nombre de sorties :** 4/4 - 4/6 - 6/6
- **Vannes :** Montage possible des Vannes sur EF / ECS  
Montage possible des Vannes sur Eau Froide  
Montage possible Sans vanne



## OPTIONS

Vanne d'arrêt sphere  
fg1/2"-m1/2" (15/21)  
poignée noire



Réf. COPLO00068

Réducteur de pression  
MF 20/27



Réf. COPLO00037

Vanne 20/27 (3/4")  
sortie coudée a 90°



Réf. COPLO00148

Vanne 20/27 (3/4")  
sortie droite



Réf. COPLO00069



## STRUCTURE DE LA CODIFICATION COFRELEC

Exemple de codification : SRA-G-L-44-VT-01

**SRA**

SPEEDY RECS

**GouD**

Sortie à :  
Gauche / Droite

**LouN**

Type de collecteur :  
Laiton ou polymère  
synthétique Neotub

**44 ou 46 ou 66**

Nombre de sorties :  
44 ou 46 ou 66

**VT ou VP ou SV**

Montage possible des vannes :  
Vannes sur EF/ECS ou Vanne sur  
eau froide ou Sans Vanne

**01**

Compteur  
version : 01





## TABLEAU DES VERSIONS DISPONIBLES - SPEEDY RECS

SORTIE	TYPE DE COLLECTEUR	NOMBRE DE SORTIES	VANNES	CODIFICATION COFRELEC
GAUCHE	LAITON	4/4	Vanne sur EF / ECS	SRAGL44VT01
GAUCHE	LAITON	4/4	Vanne sur eau froide	SRAGL44VP01
GAUCHE	LAITON	4/4	Sans vanne	SRAGL44SV01
GAUCHE	LAITON	4/6	Vanne sur EF / ECS	SRAGL46VT01
GAUCHE	LAITON	4/6	Vanne sur eau froide	SRAGL46VP01
GAUCHE	LAITON	4/6	Sans vanne	SRAGL46SV01
GAUCHE	LAITON	6/6	Vanne sur EF / ECS	SRAGL66VT01
GAUCHE	LAITON	6/6	Vanne sur eau froide	SRAGL66VP01
GAUCHE	LAITON	6/6	Sans vanne	SRAGL66SV01
GAUCHE	NEOTUB	4/4	Vanne sur EF / ECS	SRAGN44VT01
GAUCHE	NEOTUB	4/4	Vanne sur eau froide	SRAGN44VP01
GAUCHE	NEOTUB	4/4	Sans vanne	SRAGN44SV01
GAUCHE	NEOTUB	4/6	Vanne sur EF / ECS	SRAGN46VT01
GAUCHE	NEOTUB	4/6	Vanne sur eau froide	SRAGN46VP01
GAUCHE	NEOTUB	4/6	Sans vanne	SRAGN46SV01
GAUCHE	NEOTUB	6/6	Vanne sur EF / ECS	SRAGN66VT01
GAUCHE	NEOTUB	6/6	Vanne sur eau froide	SRAGN66VP01
GAUCHE	NEOTUB	6/6	Sans vanne	SRAGN66SV01
DROITE	LAITON	4/4	Vanne sur EF / ECS	SRADL44VT01
DROITE	LAITON	4/4	Vanne sur eau froide	SRADL44VP01
DROITE	LAITON	4/4	Sans vanne	SRADL44SV01
DROITE	LAITON	4/6	Vanne sur EF / ECS	SRADI46VT01
DROITE	LAITON	4/6	Vanne sur eau froide	SRADL46VP01
DROITE	LAITON	4/6	Sans vanne	SRADL46SV01
DROITE	LAITON	6/6	Vanne sur EF / ECS	SRADI66VT01
DROITE	LAITON	6/6	Vanne sur eau froide	SRADL66VP01
DROITE	LAITON	6/6	Sans vanne	SRADL66SV01
DROITE	NEOTUB	4/4	Vanne sur EF / ECS	SRADN44VT01
DROITE	NEOTUB	4/4	Vanne sur eau froide	SRADN44VP01
DROITE	NEOTUB	4/4	Sans vanne	SRADN44SV01
DROITE	NEOTUB	4/6	Vanne sur EF / ECS	SRADN46VT01
DROITE	NEOTUB	4/6	Vanne sur eau froide	SRADN46VP01
DROITE	NEOTUB	4/6	Sans vanne	SRADN46SV01
DROITE	NEOTUB	6/6	Vanne sur EF / ECS	SRADN66VT01
DROITE	NEOTUB	6/6	Vanne sur eau froide	SRADN66VP01
DROITE	NEOTUB	6/6	Sans vanne	SRADN66SV01

