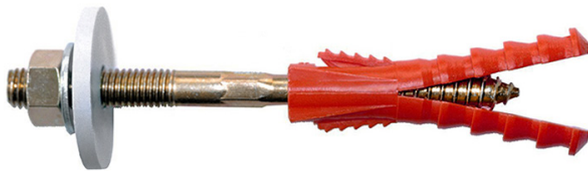


FIXATION CHAUFFE-EAU (2 points d'ancrage)
Rondelles plates et écrous acier

MATÉRIAUX PLEINS



Fixation chauffe-eau



Caractéristiques (mm)	Composition	Sachet	
		Sur.	Réf.
Vis à 2 filets	2 chev. de fixation type R14 2 vis à deux filets acier	20	14523
10x120	2 rondelles plates 2 rondelles et écrous AZ		

► Pour CE inférieur à 150L.

FIXATION CHAUFFE-EAU (4 points d'ancrage)
Serrage avec écrous NYLON sans épaulement

MATÉRIAUX PLEINS



Fixation chauffe-eau



Caractéristiques (mm)	Composition	Sachet	
		Sur.	Réf.
Tire-fileté	4 chevilles de fixation type R14 4 vis à deux filets acier	20	14525
10x120	4 écrous Nylon sans épaulement	20	14526
10x140			

FIXATION CHAUFFE-EAU (4 points d'ancrage)
Serrage avec rondelles acier et écrous acier

MATÉRIAUX PLEINS



Fixation chauffe-eau



Caractéristiques (mm)	Composition	Sachet	
		Sur.	Réf.
Tire-fond	4 chevilles de fixation type R14 4 vis à deux filets acier	20	14516
10x120	4 rondelles larges AZ	20	14518
10x140	4 écrous AZ		

FIXATION CHAUFFE-EAU
avec rondelles plates plastiques

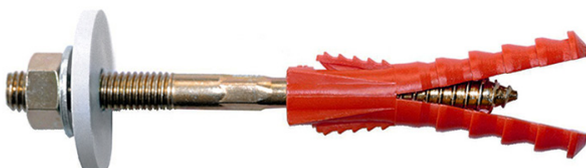
MATÉRIAUX PLEINS



MATÉRIAUX CREUX



Fixation chauffe-eau



Caractéristiques (mm)	Composition	Sachet	
		Sur.	Réf.
Tige filetée	4 chev. de fixation type R14 4 vis à deux filets acier	20	14520
10x120	4 rondelles plates	20	14522
10x140	4 rondelles et écrous AZ		

- Serrage par rondelles et écrous acier
- La rondelle plastique permet la protection du chauffe - eau