

ROBINET AVANT COMPTEUR

droit et d'équerre

à boisseau sphérique et à écrou serti **Extensible**

CARACTÉRISTIQUES :

- Robinet en laiton à boisseau sphérique.
- Sphère laiton, bille pleine passage cylindrique.
- Joint de sphère en PTFE pur.
- Manette & vis en laiton, réversible et inoxydable.

ROBINET DROIT

Sortie mâle extensible (RD-542)



Référence	DN	Filetage	Écrou	Poids kg
RD_54201	15	3/4"	3/4"	0,545
RD_54203	15	1"	3/4"	0,605
RD_54205	20	1"	1"	0,620



À raccord incorporé extensible
Joint large (RD-541H)

Référence	DN	Ø ext poly	Écrou	Poids kg
RD_54101H	15	25	3/4"	0,720
RD_54102H	15	32	3/4"	0,915
RD_54103H	20	25	1"	0,850
RD_54104H	20	32	1"	0,930

À raccord incorporé extensible
Joint torique (RD-541)

Référence	DN	Ø ext poly	Écrou	Poids kg
RD_54101	15	25	3/4"	0,660
RD_54102	15	32	3/4"	0,700
RD_54103	20	25	1"	0,680
RD_54104	20	32	1"	0,740

ROBINET D'ÉQUERRE

Sortie mâle extensible (RE-542)



Référence	DN	Filetage	Écrou	Poids kg
RE_54201	15	3/4"	3/4"	0,595
RE_54203	15	1"	3/4"	0,655
RE_54205	20	1"	1"	0,670



À raccord incorporé extensible
Joint large (RE-541H)

Référence	DN	Ø ext poly	Écrou	Poids kg
RE_54101H	15	25	3/4"	0,770
RE_54102H	15	32	3/4"	0,965
RE_54103H	20	25	1"	0,900
RE_54104H	20	32	1"	0,980

À raccord incorporé extensible
Joint torique (RE-541)

Référence	DN	Ø ext poly	Écrou	Poids kg
RE_54101	15	25	3/4"	0,760
RE_54102	15	32	3/4"	0,885
RE_54103	20	25	1"	0,820
RE_54104	20	32	1"	0,900

Fiche technique
du catalogue disponible
sur scop-fml.com



16 bars

Passage intégral