

## **RD-511 RE-511**

## **ROBINET AVANT COMPTEUR DN 15 À DN 40**

à raccord incorporé droit et d'équerre pour tubes PE, PVC à serrage extérieur Joint torique

### **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 incorrodable.

# Sortie joint torique

#### **ROBINET DROIT (RD-511)**





nt to	oriqu	ıe		
~			Detale	



Référence	DN	Ø ext poly	Écrou	Poids kg
RD 51121	15	25	3/4"	0.485

Joint torigot					
Référence	DN	Ø ext poly	Écrou	Poids kg	
RD_51100	15	20	3/4"	0,370	
RD_51101	15	25	3/4"	0,350	
RD_51102	15	32	3/4"	0,525	
RD_51103	20	25	1"	0,470	
RD_51104	20	32	1"	0,620	
RD_51105	20	40	1"	1,330	
RD_51106	25	32	1"1/4	1,405	
RD_51107	25	40	1"1/4	1,525	
RD_51109*	30	40	1"1/2	2,130	
RD_51110*	30	50	1"1/2	2,150	
RD_51111*	40	40	2"	2,540	
RD_51112*	40	50	2"	2,260	
RD_51113*	40	63	2"	3,330	

\* corps et manette en bronze



## **ROBINET ÉQUERRE** (RE-511)



Joint torique					
Référence	DN	Ø ext poly	Écrou	Poids kg	
RE_51100	15	20	3/4"	0,370	
RE_51101	15	25	3/4"	0,340	
RE_51102	15	32	3/4"	0,660	
RE_51103	20	25	1"	0,570	
RE_51104	20	32	1"	0,570	
RE_51105	20	40	1"	1,320	
RE_51107	25	40	1"1/4	1,370	
RE_51108	30	32	1"1/2	1,410	
RE_51109	30	40	1"1/2	1,470	
RE_51110	30	50	1"1/2	2,260	
RE_51111	40	40	2"	2,300	
RE_51112	40	50	2"	2,615	



Joint torique

Référence	DN	Ø ext poly	Écrou	Poids kg	
RE_51121	15	25	3/4"	0,485	1

Fiche technique du catalogue disponible sur scop-fml.com







Possibilité d'inviolabilité

16 bars

Passage