

# DHRAC

Raccords de compteurs

Meter Fittings

Meter Koppelstukken



Des raccords en laiton sont utilisés pour leur caractéristiques de haute qualité ainsi que leur grande longévité.

Utilisé fréquemment dans le domaine de l'industrie mais aussi pour des applications domestiques.

Brass fittings are popular because they are strong and durable and hence widely used in industrial and residential applications.

Messing koppelstukken worden gebruikt om hun hoogwaardige eigenschappen alsook hun lange levensduur. Massaal gebruikt in zowel huishoudelijke als industriële toepassingen.



Nut



Tail



Gasket

## Caractéristiques:

- Matériaux de haute qualité afin de garantir une grande longévité
- Très bonne résistance à la corrosion
- Durabilité certaine
- Alliage écologique, recyclable à 100%
- Possibilité de traiter la surface en contact avec l'eau avec un revêtement Teflon, idéal pour l'utilisation avec de l'eau déminéralisée
- Existe en variante en matière composite
- Joint en fibre

## Features:

- Mechanical parts of high quality material to ensure a long life span
- Excellent in corrosion resistance
- Proven durability
- Ecological alloy, 100% recyclable
- Teflon coating as an option for the parts in contact with the fluid, ideal for use with DEMI-water
- Variant in composite material
- Fiber Gasket

## Kenmerken:

- Kwalitatief hoogwaardige materiaal, gebruikt om stabiele performanties alsook een lange levensduur
- Uitstekende corrosiebestendigheid
- Bewezen duurzaamheid
- Ecologische legering, 100% recycleerbaar
- Als optie kunnen de delen in contact met de vloeistof voorzien worden van een Teflon coating, ideaal voor gebruik met Demi-water
- Variant in composit materiaal
- Fiber dichting



# Technical specifications

## DHRAC

Water Meter Fitting			15	20	25	30	40	50
Size								
Meter size	DN	mm						
Order numbers SET (*)			DHRAC-15	DHRAC-20	DHRAC-25	DHRAC-30	DHRAC-40	DHRAC-50
Standard version								
Teflon version			DHRAC-T15	DHRAC-T20	DHRAC-T25	DHRAC-T30	DHRAC-T40	DHRAC-T50
Composite version			DHRAC-C15	DHRAC-C20	***	***	***	***
Dimensions (approximative)			15	20	25	30	40	50
Thread (nut)	G	inch	G 3/4 B	G 1	G1 1/4	G1 1/2	G 2	G 2 1/2
		gas	15/21	20/27	26/34	33/42	40/49	50/60
Connecting thread (tail)	R	inch	R 1/2	R 3/4	R 1	R 1 1/4	R 1 1/2	R2
		gas	12/17	15/21	20/27	26/34	33/42	40/49
Lenght	L	mm	45	50	58	60	62	70
Width tail	B	mm	15	20	25	32,5	40	50
Height	H	mm	24	29,5	38,5	44,5	56	68,5
Width nut	W	mm	17	18	21	22	24	33
Weight (SET)		kg	0,15	0,27	0,48	0,55	0,68	0,8

(\*) SET= 2NUTS+2TAILS+2GASKETS

