

# EUCARIGID – RK/RW



## RK

Tubes PVC pression diam. 16-50 mm  
PVC drukbuizen diam. 16-50 mm

## RW

Tubes PVC pression diam. 63-225 mm  
PVC drukbuizen diam. 63-225 mm

### BENOR

**MARQUE DE CONFORMITE**  
selon NBN-EN 1452  
teinte: gris-foncé RAL 7011

utilisation interdite comme conduite  
d'air comprimé

**MERK VAN OVEREENKOMSTIGHEID**  
volgens NBN-EN 1452  
kleur: donkergrijs RAL 7011

verboden voor drukluchtleidingen

### bouts lisses - gladde einden

Dimensions/Afmetingen D x e min.	Pression / Druk bar	Poids / Gewicht g/m	Emb. / Verp. L/b/p	Code	Lg.	€/m
16x1,5 (KIWA)	16	91	25	7284	4	0,52
20x1,5	16	138	19	7285	4	0,82
25x1,9	16	213	19	7286	4	1,20
32x1,6	10	240	19	7267	4	1,36
32x2,4	16	344	19	7287	4	1,99
40x1,9	10	351	7	7268	4	2,09
40x3,0	16	528	7	7288	4	2,98
50x2,4	10	554	215	7269	3/5/6	3,16
50x3,7	16	812	215	7289	4/6	4,60
63x3,0	10	855	116	7270	5/6	4,65
63x4,7	16	1290	116	7290	6	7,05
75x3,6	10	1220	88	7271	6	6,70
75x5,6	16	1800	88	7291	6	9,89
90x5,4	12,5	2150	63	7056	6/12	11,48
90x6,7	16	2580	63	7292	6/12	14,05
110x5,3	12,5	2620	43	7273	6/12	14,23
110x8,1	20	3860	43	7293	6/12	21,08
160x7,7	12,5	5480	17	7276	6/12	29,65
160x11,9	20	8120	17	7296	6/12	44,30
225x10,8	12,5	10770	11	7279	6/12	58,72
225x16,6	20	16120	11	7299	6/12	87,93

### manchonnés (avec joints à lèvres 3S) - met steekmof (met lipdichting 3S)

90x5,4	12,5	2150	66	7307	6	*
90x6,7	16	2580	66	6866	6	*
110x5,3	12,5	2620	45	7053	6	*
110x6,6	16	3223	45	7293	6	*
160x7,7	12,5	5523	24	7054	6	*
160x9,5	16	6805	24	6995	6	*
225x10,8	12,5	10824	11	7055	6	*
225x13,4	16	13505	11	6994	6	*

\* sur demande / op aanvraag

## Accessoires PVC pression à emboîter PVC fittings met steekmof voor drukbuis


**BENOR**

NBN T42-603

### Manchons à joints élastiques dentelés Moffen met lipringen


16 bar/20 bar  
≤ 90 mm = 16 bar / ≥ 110 mm = 20 bar

Type	Ø	B	J	L	Code	p-st / carton	€/p-st.
<b>RW 20</b>	63	84	50	162	3208400	56	<b>13,94</b>
	75	100	52	166	3201400	44	<b>14,06</b>
	90	115	54	176	3202400	30	<b>14,19</b>
	110	140	57	183	3203400	18	<b>21,06</b>
	160	200	65	219	3204400	12	<b>44,06</b>
	225	276	74	253	3206400	-	<b>89,14</b>




### Manchons coulissants : même modèle sans butée – Glijmofen: hetzelfde model zonder stootrand

<b>RW 20 A</b>	63	84	50	162	3231401	-	<b>14,68</b>
	75	100	52	166	3232400	-	<b>15,39</b>
	90	115	54	176	3233400	-	<b>15,64</b>
	110	140	57	183	3234400	-	<b>25,24</b>
	160	200	65	219	3237400	-	<b>51,66</b>
	225	276	74	253	3240400	-	<b>96,00</b>



### Jointts caoutchouc à lèvres – Rubberlipring

Type	Ø	Code	€/p-st.
<b>RW 12 SN</b>	63	2631450	<b>1,98</b>
	75	2632450	<b>2,05</b>
	90	2633450	<b>2,12</b>
	110	2634450	<b>2,37</b>
	160	2635450	<b>5,18</b>
	225	2636450	<b>9,96</b>



**BENOR**

NBN EN 1452

## Accessoires PVC pression PVC fittings voor drukbuis

### Courbes – Bochten R = 4D



#### RW 2

Courbe 90° (1/4)

#### RW 3

Courbe 45° (1/8)

#### RW 4

Courbe 22°30' (1/16)

#### RW 5

Courbe 11°15' (1/32)

### PN 12,5

Ø	Code	€/p-st.	Code	€/p-st.	Code	€/p-st.	Code	€/p-st.
90	2802300	26,09	2815300	20,43	2828300	17,82	2841300	18,26
110	2803300	34,63	2816300	26,71	2829300	23,14	2842300	23,64
160	2806300	105,81	2819300	71,65	2832300	65,75	2845300	64,45
225	2809300	288,08	2822300	226,34	2835300	205,80	2848300	204,68

### PN 16

63	2852400	15,95	2862400	12,41	2872400	11,29	2882400	11,53
75	2853400	21,15	2863400	17,08	2873400	15,08	2883400	15,30
90	2854300	29,60	2864300	23,02	2874300	20,06	2884300	20,36

### PN 20

110	2855300	43,45	2865300	33,19	2875300	28,92	2885300	28,82
160	2858300	125,97	2868300	86,33	2878300	77,67	2888300	75,76
225	2861300	352,95	2871300	272,66	2881300	242,66	2891300	239,57

# EUCARIGID – RW

## Accessoires PVC pression à emboîter PVC fittings met steekmof voor drukbuis



### Eucalock - manchons indeboîtâbles - trekvaste mof - PN 16 - PN 20

Type	Ø	Code	p-st./carton	€/p-st.
<b>RW 23</b>	90	2483300	7	<b>87,90</b>
	110	2484300	5	<b>107,06</b>
	160	2485300	5	<b>194,95</b>



## Medlube WRC – WRAS Biolube lubrifiant – glijmiddel agrée pour les conduites d’eaux potables toegelaten voor drinkwaterleidingen

Type	Contenu / Inhoud	Code	€/p-st.
<b>Medlube WRC</b>	0,5 kg	2659950	<b>28,67</b>
<b>WRAS Biolube</b>	1 kg	2486950	<b>32,18</b>

### consommation avec /verbruik met 1 kg

Ø	manchons doubles / dubbele moffen
90	40
110	29
160	25
225	17