

#### Kunststoff-Olive, gerade

aus Polypropylen<sup>1</sup>, mit Silikon-Dichtung (VMQ)<sup>1</sup>, für Schraubverbindungs-Kappe GL 14

#### Plastic hose connection, straight

in polypropylene<sup>1</sup>, with silicone rubber seal (VMQ)<sup>1</sup>, for plastic screw-cap with aperture GL 14

#### Olive droite en matière plastique

en polypropylène<sup>1</sup>, avec joint en silicone (VMQ)<sup>1</sup>, pour capuchon vissable ouvert GL 14

Oliva de plástico, recta  
en polipropileno<sup>1</sup>, con junta de silicona (VMQ)<sup>1</sup>, para caperuza de unión roscada GL 14

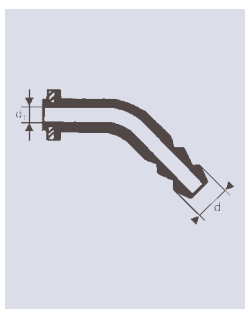
Best.-Nr. Cat. No.	d mm	d <sub>1</sub> mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
29 255 06	8,6	5	10

<sup>1</sup> Chemische und thermische Beständigkeit siehe Seite 138.

<sup>1</sup> Chemical and thermal properties see page 160.

<sup>1</sup> Résistance chimique et thermique, voir page 182.

<sup>1</sup> Para la resistencia química y térmica ver página 204.



#### Kunststoff-Olive, gebogen

aus Polypropylen<sup>1</sup>, mit Silikon-Dichtung (VMQ)<sup>1</sup>, für Schraubverbindungs-Kappe GL 14

#### Plastic hose connection, bent

in polypropylene<sup>1</sup>, with silicone rubber seal (VMQ)<sup>1</sup>, for plastic screw-cap with aperture GL 14

#### Olive courbe en matière plastique

en polypropylène<sup>1</sup>, avec joint en silicone (VMQ)<sup>1</sup>, pour capuchon vissable ouvert GL 14

Oliva de plástico,  
acodada  
en polipropileno<sup>1</sup>, con cabeza de plástico (VMQ)<sup>1</sup>, para caperuza de unión roscada GL 14

Best.-Nr. Cat. No.	d mm	d <sub>1</sub> mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
29 247 05	8,6	4	10

<sup>1</sup> Chemische und thermische Beständigkeit siehe Seite 138.

<sup>1</sup> Chemical and thermal properties see page 160.

<sup>1</sup> Résistance chimique et thermique, voir page 182.

<sup>1</sup> Para la resistencia química y térmica ver página 204.

#### Ersatzdichtung für Kunststoff-Olive

Spare Seal for plastic  
hose connection

#### Joints de remplacement pour olive plastique

Junta de recambio  
para oliva de plástico

Best.-Nr. Cat. No.	Material Material	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
29 220 09	Silikonkautschuk (VMQ) <sup>1</sup>	10
	Silicone rubber (VMQ) <sup>1</sup>	
	Caucho (VMQ) <sup>1</sup>	
	Sintético (VMQ) <sup>1</sup>	

<sup>1</sup> Chemische und thermische Beständigkeit siehe Seite 138.

<sup>1</sup> Chemical and thermal properties see page 160.

<sup>1</sup> Résistance chimique et thermique, voir page 182.

<sup>1</sup> Para la resistencia química y térmica ver página 204.