



Trinkwasser-Dichtungen für Überwurfmutter (OHA-Press) "W 270 & UBA-ELL"

Die Dichtungen sind auf der Dichtfläche antihaft-beschichtet. Nicht für den Dampf-Einsatz geeignet! Geprüft und zugelassen für den Einsatz mit Trinkwasser nach den UBA-Leitlinien und "W 270".

Hinweis: Ausführliche technische Informationen finden Sie in Kapitel 21



Art.-Nr.	VE1	VE2	VE3	Farbe	Abmessungen in mm:	passend für:
8974	100	500		gelb	6 x 10 x 1,8 mm	Überwurfmutter
8975	100	500		gelb	8 x 15 x 1,8 mm	Überwurfmutter 3/8"
8846	100	500		gelb	9 x 15 x 1,8 mm	Überwurfmutter 3/8"
8980	100	500		gelb	10 x 14 x 1,8 mm	Überwurfmutter
8981	100	500		gelb	10 x 15 x 1,8 mm	Überwurfmutter
8847	100	500		gelb	10 x 18 x 1,8 mm	Überwurfmutter 1/2"
8982	100	500		gelb	11 x 18,5 x 1,8 mm	Überwurfmutter
8828	100	500		gelb	12 x 18 x 1,8 mm	Überwurfmutter 1/2"
8823	25	1000		gelb	12 x 24 x 1,8 mm	Überwurfmutter 3/4"
8826	100	500		gelb	13 x 18 x 1,8 mm	Überwurfmutter 1/2"
8827	100	500		gelb	15 x 24 x 1,8 mm	Überwurfmutter 3/4"
8824	100	500		gelb	30 x 38 x 1,8 mm	Überwurfmutter 1 1/4"
8965	100	500		gelb	37 x 44 x 1,8 mm	Überwurfmutter 1 1/2"
8825	100	500		gelb	42 x 55 x 3,0 mm	Überwurfmutter 2"



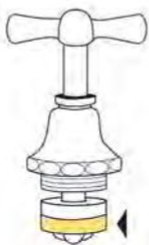
Wasserhahnkegel, Domkegel (EPDM) "W 270 & UBA-ELL"

Für den Trinkwassereinsatz nach den UBA-Elastomer-Leitlinien und "W 270" geeignet.

Material: EPDM, alterungs- und witterungsbeständig nach DIN EN 681-1



Art.-Nr.	VE1	VE2	VE3	Farbe	i-Ø in mm:	a-Ø in mm.	Höhe in mm:
3106	100	500		schwarz	4 mm	17 mm	8 mm



Wasserhahnscheiben mit Loch (EPDM) "W 270 & UBA-ELL"

Formgefertigt, daher sehr formstabil, Dichtung für Heiß- und Kaltwasser, mit eingepprägtem Größenstempel in mm, im PE-Beutel verpackt. Für den Trinkwassereinsatz nach den UBA-Elastomer-Leitlinien und "W 270" geeignet.

Material: EPDM, alterungs- und witterungsbeständig nach DIN EN 681-1

Hinweis: Ausführliche technische Informationen finden Sie in Kapitel 21



Art.-Nr.	VE1	VE2	VE3	Farbe	Größe:	Abmessungen in mm:
23511	100	500		schwarz	1/8" + 1/4"	11 x 4 x 4,0 mm
23512	100	500		schwarz	1/4"	12 x 5 x 4,0 mm
23513	100	500		schwarz	1/4" + 3/8"	13 x 5 x 4,0 mm
23514	100	500		schwarz	3/8"	14 x 4 x 4,0 mm
23515	100	500		schwarz	3/8" + 1/2"	15 x 5 x 4,5 mm
23516	100	500		schwarz	1/2"	16 x 4 x 4,5 mm
23517	100	500		schwarz	1/2"	17 x 4 x 4,5 mm
23518	100	500		schwarz	1/2"	18 x 4 x 4,0 mm
23520	100	500		schwarz	3/4"	20 x 5 x 4,5 mm
23522	100	500		schwarz	3/4"	22 x 4 x 4,5 mm
23523	100	500		schwarz	3/4"	23 x 5 x 4,5 mm
23524	100	500		schwarz	3/4"	24 x 4 x 4,5 mm
23528	100	500		schwarz	1"	28 x 4 x 4,5 mm
23536	100	500		schwarz	1 1/4"	36 x 7 x 5,5 mm
23542	100	500		schwarz	1 1/2"	42 x 7 x 5,5 mm
23555	100	500		schwarz	2"	55 x 10 x 7,0 mm
23570	100	500		schwarz	2 1/2"	70 x 10 x 7,0 mm