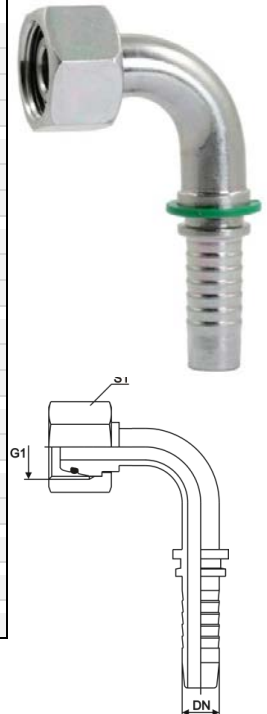


<b>DKOL - Pressarmatur Typ XPDMO / DKOL fitting type XPDMO</b>						
Leichte Baureihe. 24°-Dichtkegel mit O-Ring (NBR), metrische Überwurfmutter. Light series. 24°-sealing cone with O-Ring (NBR), metric union nut.						
Art. Nr. Art. N°	Bezeichnung Description	Standard	DN	G1	DKO	S1
203.400	XPDMO 06/12		06	M12x1,5	L06	14
203.401	XPDMO 06/14	•	06	M14x1,5	L08	17
203.402	XPDMO 06/16		06	M16x1,5	L10	19
203.413	XPDMO 06/18		06	M18x1,5	L12	22
203.415	XPDMO 08/14		08	M14x1,5	L08	17
203.403	XPDMO 08/16	•	08	M16x1,5	L10	19
203.404	XPDMO 08/18		08	M18x1,5	L12	22
203.412	XPDMO 10/16		10	M16x1,5	L10	19
203.405	XPDMO 10/18	•	10	M18x1,5	L12	22
203.416	XPDMO 10/22		10	M22x1,5	L15	27
203.417	XPDMO 12/18		12	M18x1,5	L12	22
203.406	XPDMO 12/22	•	12	M22x1,5	L15	27
203.419	XPDMO 12/26		12	M26x1,5	L18	32
203.418	XPDMO 16/22		16	M22x1,5	L15	27
203.407	XPDMO 16/26	•	16	M26x1,5	L18	32
203.414	XPDMO 16/30		16	M30x2	L22	36
203.421	XPDMO 20/26		20	M26x1,5	L18	32
203.408	XPDMO 20/30	•	20	M30x2	L22	36
203.433	XPDMO 20/36		20	M36X2	L28	41
203.409	XPDMO 25/36	•	25	M36x2	L28	41
203.410	XPDMO 32/45	•	32	M45x2	L35	50
203.411	XPDMO 40/52	•	40	M52x2	L42	60

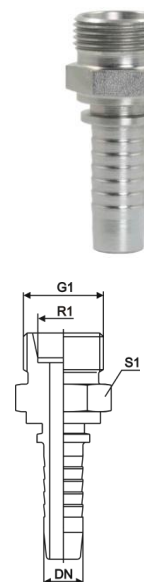


<b>45° DKOL - Pressarmatur Typ XPKMO ..1/4 / 45° DKOL fitting type XPKMO ..1/4</b>						
Leichte Baureihe. 24°-Dichtkegel mit O-Ring (NBR), metrische Überwurfmutter. Light series. 24°-sealing cone with O-Ring (NBR), metric union nut.						
Art. Nr. Art. N°	Bezeichnung Description	Standard	DN	G1	DKO	S1
204.500	XPKMO 06/12/4		06	M12x1,5	L06	14
204.501	XPKMO 06/14/4	•	06	M14x1,5	L08	17
204.509	XPKMO 06/16/4		06	M16x1,5	L10	19
204.521	XPKMO 06/18/4		06	M18x1,5	L12	22
204.514	XPKMO 08/14/4		08	M14x1,5	L08	17
204.502	XPKMO 08/16/4	•	08	M16x1,5	L10	19
204.510	XPKMO 08/18/4		08	M18x1,5	L12	22
204.511	XPKMO 10/16/4		10	M16x1,5	L10	19
204.503	XPKMO 10/18/4	•	10	M18x1,5	L12	22
204.516	XPKMO 10/22/4		10	M22x1,5	L15	27
204.517	XPKMO 12/18/4		12	M18x1,5	L12	22
204.504	XPKMO 12/22/4	•	12	M22x1,5	L15	27
204.519	XPKMO 12/26/4		12	M26x1,5	L18	32
204.505	XPKMO 16/26/4	•	16	M26x1,5	L18	32
204.520	XPKMO 20/26/4		20	M26x1,5	L18	32
204.506	XPKMO 20/30/4	•	20	M30x2	L22	36
204.507	XPKMO 25/36/4	•	25	M36x2	L28	41
204.508	XPKMO 32/45/4	•	32	M45x2	L35	50
204.512	XPKMO 40/52/4	•	40	M52x2	L42	60

<b>90° DKOL - Pressarmatur Typ XPKMO ..9 / 90° DKOL fitting type XPKMO ..9</b>						
Leichte Baureihe. 24°-Dichtkegel mit O-Ring (NBR), metrische Überwurfmutter. <i>Light series. 24°-sealing cone with O-Ring (NBR), metric union nut.</i>						
Art. Nr. Art. N°	Bezeichnung Description	Standard	DN	G1	DKO	S1
204.400	XPKMO 06/12/9		06	M12x1,5	L06	14
204.401	XPKMO 06/14/9	•	06	M14x1,5	L08	17
204.409	XPKMO 06/16/9		06	M16x1,5	L10	19
204.416	XPKMO 06/18/9		06	M18x1,5	L12	22
204.412	XPKMO 08/14/9		08	M14x1,5	L08	17
204.402	XPKMO 08/16/9	•	08	M16x1,5	L10	19
204.410	XPKMO 08/18/9		08	M18x1,5	L12	22
204.411	XPKMO 10/16/9		10	M16x1,5	L10	19
204.403	XPKMO 10/18/9	•	10	M18x1,5	L12	22
204.418	XPKMO 10/22/9		10	M22x1,5	L15	27
204.415	XPKMO 12/18/9		12	M18x1,5	L12	22
204.404	XPKMO 12/22/9	•	12	M22x1,5	L15	27
204.429	XPKMO 12/26/9		12	M26x1,5	L18	32
204.431	XPKMO 16/22/9		16	M22x1,5	L15	27
204.405	XPKMO 16/26/9	•	16	M26x1,5	L18	32
204.430	XPKMO 20/26/9		20	M26x1,5	L18	32
204.406	XPKMO 20/30/9	•	20	M30x2	L22	36
204.407	XPKMO 25/36/9	•	25	M36x2	L28	41
204.408	XPKMO 32/45/9	•	32	M45x2	L35	50
204.413	XPKMO 40/52/9	•	40	M52x2	L42	60



<b>CEL - Pressarmatur Typ XPAM / CEL fitting type XPAM</b>						
Leichte Baureihe. Außengewinde mit Schneidring (24°-Innenkegel). <i>Light series. Male thread with cutting ring fit (24° inside cone).</i>						
Art. Nr. Art. N°	Bezeichnung Description	Standard	DN	G1	R1	S1
205.001	XPAM 06/12		06	M12x1,5	L06	14
205.002	XPAM 06/14	•	06	M14x1,5	L08	14
205.003	XPAM 06/16		06	M16x1,5	L10	17
205.018	XPAM 06/18		06	M18x1,5	L12	19
205.017	XPAM 08/14		08	M14x1,5	L08	14
205.004	XPAM 08/16	•	08	M16x1,5	L10	17
205.015	XPAM 08/18		08	M18x1,5	L12	19
205.023	XPAM 08/22		08	M22x1,5	L15	22
205.005	XPAM 10/16		10	M16x1,5	L10	17
205.006	XPAM 10/18	•	10	M18x1,5	L12	19
205.007	XPAM 10/22		10	M22x1,5	L15	22
205.019	XPAM 12/18		12	M18x1,5	L12	19
205.008	XPAM 12/22	•	12	M22x1,5	L15	22
205.009	XPAM 12/26		12	M26x1,5	L18	27
205.024	XPAM 16/22		16	M22x1,5	L15	22
205.010	XPAM 16/26	•	16	M26x1,5	L18	27
205.016	XPAM 16/30		16	M30x2	L22	30
205.022	XPAM 20/26		20	M26x1,5	L18	27
205.011	XPAM 20/30	•	20	M30x2	L22	30
205.025	XPAM 20/36		20	M36x2	L28	36
205.012	XPAM 25/36	•	25	M36x2	L28	36
205.013	XPAM 32/45	•	32	M45x2	L35	46
205.014	XPAM 40/52	•	40	M52x2	L42	55



<b>Standard</b>	Standardgröße / Standard size
<b>DN</b>	Durchmesser Nominal / Diameter nominal
<b>G1</b>	Gewinde / Thread
<b>DKO</b>	Dichtkopf mit O-Ring / Sealing cone with O-Ring
<b>R1</b>	Rohrgröße / Pipe size
<b>S1</b>	Schlüsselweite / Hexagon