Têtes de rechange pour d'anciens robinets

valable à partir du: 30 septembre 2025

NUSSBAUMRN

Gut installiert Bien installé Ben installato

Applications et solutions



Table des matières

1	Têtes	de rechange pour d'anciens robinets	3
	1.1	Déterminer la tête de rechange	3
	1.2	Déterminer la tête de rechange 95300	4
	1.3	Têtes de rechange pour robinets obliques	5
	1.4	Têtes de rechange pour robinets droits	6
	1.5	Têtes de rechange pour robinets de distribution, modèles à partir de 2017	7
	1.6	Têtes de rechange pour robinets de distribution, modèles de 2009 à 2017	8
	1.7	Têtes de rechange pour robinets de distribution, modèles jusqu'en 2009	9
	1.8	Têtes de rechange pour robinets d'arrêt JRG	10
	1.9	Déterminer la tête de rechange pour robinets à montage caché de fabricants tiers	11
	1.10	Têtes de rechange pour robinets à montage caché	13
2	Progra	amme de remplacement et de réparation	14



1 Têtes de rechange pour d'anciens robinets

Nussbaum propose des têtes de rechange pour toute une série d'anciens robinets à partir de l'année 1966. Pour trouver la tête appropriée, il suffit de consulter les tableaux suivants:

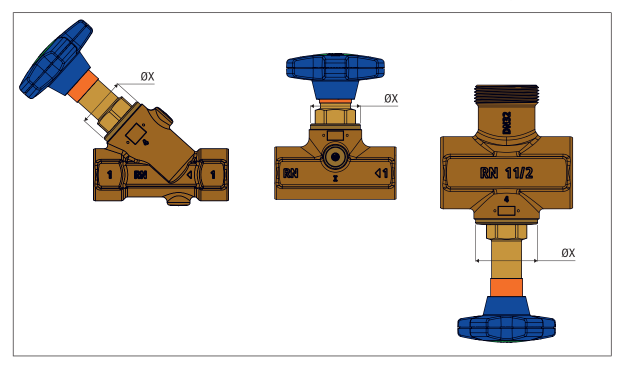
- «Têtes de rechange pour robinets obliques», page 5
- «Têtes de rechange pour robinets droits», page 6
- «Têtes de rechange pour robinets de distribution, modèles à partir de 2017», page 7
- «Têtes de rechange pour robinets de distribution, modèles de 2009 à 2017», page 8
- «Têtes de rechange pour robinets de distribution, modèles jusqu'en 2009», page 9
- «Têtes de rechange pour robinets à montage caché», page 13
- «Têtes de rechange pour robinets d'arrêt JRG», page 10

Les têtes de rechange peuvent aussi être recherchées dans la boutique en ligne, « «Programme de remplacement et de réparation», page 14.

1.1 Déterminer la tête de rechange

Pour les robinets obliques, droits et de distribution des séries 2000, 2050, 2300, 2400, 2500 et 2700, la tête de rechange adéquate est déterminée comme suit:

1. En s'aidant d'un pied à coulisse, mesurer le diamètre ØX de la pièce intermédiaire à filetage.

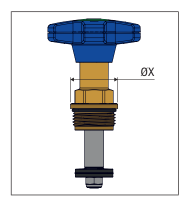


2. Se reporter aux tableaux et, avec la valeur mesurée ØX, déterminer la tête de rechange adéquate.



1.2 Déterminer la tête de rechange 95300

1. Sur la tête, mesurer le diamètre ØX. Arrondir la valeur mesurée à un nombre entier (p. ex. 29 mm).



- 2. Calculer la valeur indicative: diamètre mesurée ØX 10 mm.
- 3. Dans le tableau suivant, choisir le diamètre extérieur de filetage le plus proche de la valeur indicative pour déterminer la tête de rechange adéquate 95300.

Ø extérieur du filetage [mm]	Filetage*	Tête de rechange
20.9	1/2	95300.04
26.4	3/4	95300.05
30.2	7/8	95300.20
33.2	1	95300.06
37.9	11/8	95300.21
41.9	11⁄4	95300.07
47.8	11/2	95300.08
53.7	13/4	95300.22
59.6	2	95300.09
65.7	21⁄4	95300.23
69.4	23/8	95300.24
75.1	21/2	95300.10
81.5	23/4	95300.25
87.8	3	95300.11
100.3	3½	95300.26
113	4	95300.12
* informations complémentaires, pas nécessaire pour déterminer la 1	ête de rechange	

informations complementaires, pas necessaire pour determiner la tete de rechange

Tab. 1: Têtes de rechange 95300

1.3 Têtes de rechange pour robinets obliques

Série		22100 / 120		22000 / 020	9	Série 2500)	:	Série 2000)	9	Série 2050	0	Série 3361		Série	3460
Année	20	16 -	2005	- 2016	1	985 - 200	5	1	974 - 198	5	1	974 - 198	35	1966	- 1974	1966	- 1974
mo- dèle / Tête		T															
Taille robinet	File- tage tête	Tête de re- change	File- tage tête	Tête de re- change	File- tage tête	Tête de re- change	ØX	File- tage tête	Tête de re- change	ØX	File- tage tête	Tête de re- change	ØX	File- tage tête	Tête de re- change	File- tage tête	Tête de re- change
3/8		_	_		_	_	_	1/2	95300.04	28.5	_	_	_	_	_		_
1/2	1/2	23150.04	1/2	23150.04	1/2	23150.04	25.5	1/2	95300.04	28.5	3/4	95300.05	34.5	3/4	95300.05	3/4	95300.05
3/4	3/4	23150.05	3/4	23150.05	3/4	23150.05	31.5	3/4	95300.05	34.5	1	95300.06	40.5	1	95300.06	1	95300.06
1 / 25	1	23150.06	1	23150.06	1	23150.06	39.5	1	95300.06	40.5	11⁄4	95300.07	52.5	11/4	95300.07	1 1/4	95300.07
11/4 / 32	11/4	23150.07	11⁄4	23150.07	11/4	23150.07	49	11/4	95300.07	52.5	11/2	95300.08	58.5	11/2	95300.08	1½	95300.08
1½ / 40	11/2	23150.08	11/2	23150.08	1½	23150.08	56	11/2	95300.08	58.5	2	95300.09	72.5	2	95300.09	2	95300.09
2 / 50	2	23150.09	2	23150.09	2	23150.09	68	2	95300.09	72.5	21/2	95300.10	89	21/2	95300.10	2½	95300.10
2½ / 65	2½	23150.10	2½	23150.10	21/2	95300.10	84	21/2	95300.10	89	3	95300.11	104	3	95300.11	3	95300.11
3 / 80	3	23150.11	3	23150.11	3	95350.11	97	3	95350.11	104	31/2	95350.26	117	31/2	95350.26	3½	95350.26
4 / 100	4	23150.12	4	23150.12	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_
Robinet oblique complet				4								A STATE OF THE PARTY OF THE PAR					
	R	RN	F	RN	R	RN		RNC	/ KSA		RNC	/ KSA		R	NC	R	NC

Applications et solutions Têtes de rechange pour d'anciens robinets

1.4 Têtes de rechange pour robinets droits

Série	Série	23100/2	3108	Série	23000/2	3008		Série	2700		Série 2300			Série 2400			
Année		2016 -		2	005 - 201	16		1985	- 2005		19	974 - 198	5	19	974 - 198	5	
mo- dèle / Tête	lèle / Tête																
Taille robinet	Filetage tête	re- change	Tête de re- change longue	Filetage tête	Tête de re- change courte		Filetage tête	re- change	Tête de re- change longue	ØХ	Filetage tête	Tête de re- change	ØХ	Filetage tête	Tête de re- change	ØX	
3/8	1/2	23155.04	_	1/2	23155.04	23150.04	3/8	93040.03	_	21.5	_	_		_		_	
1/2	1/2	23155.04	_	1/2	23155.04	23150.04	1/2	23155.04	23150.04	25.5	1/2	95355.04	28.5	3/4	95355.05	34.5	
3/4	3/4	23155.05		3/4	23155.05	23150.05	3/4	23155.05	23150.05	31.5	3/4	95355.05	34.5	1	95355.06	40.5	
1 / 25	1	23155.06	23150.06	1	23155.06	23150.06	1	23155.06	23150.06	39.5	1	95355.06	40.5	11⁄4	95355.07	52.5	
11/4 / 32	11⁄4	23155.07	23150.07	11⁄4	23155.07	23150.07	11⁄4	23155.07	23150.07	49	11⁄4	95355.07	52.5	1½	95355.08	58.5	
1½ / 40	11/2	23155.08	23150.08	11/2	23155.08	23150.08	11/2	23155.08	23150.08	56	11/2	95355.08	58.5	2	95355.09	72.5	
2 / 50	2	23155.09	23150.09	2	23155.09	23150.09	2	23155.09	23150.09	68	2	95355.09	72.5	21/2	95300.10	89	
2½ / 65	21/2	_	23150.10	21/2	_	23150.10	21/2	_	23150.10	84	21/2	95300.10	89	_	_	_	
3 / 80	3	_	23150.11	3	_	23150.11	3	_	23150.11	97	3	95300.11	104	_	_	_	
4 / 100	4	_	23150.1 2	4	_	23150.12		_	_	_	_	_		_	_	_	
Robinet droit complet	3	RN		3	RN	65		RN			RNC			RNC	KSA		

1.5 Têtes de rechange pour robinets de distribution, modèles à partir de 2017

Série	Série 22150		0	Raccord avec filetage femelle				Série 2215	2	Raccord Optiflex			
Année mo-		2017 -			2017 -			2017 -			2017 -		
dèle / Tête		-			-			-			-	•	
. ctc													
	Taille robi- net	Filetage tête	Tête de re- change	Taille robi- net	Filetage tête	Tête de re- change	Taille robi- net	Filetage tête	Tête de re- change	Taille robi- net	Filetage tête	Tête de re- change	
	1 × 20	1	23150.06	1 × ³ / ₄	1	23150.06	1 × 22	1	23150.06	1 × 25	1	23150.06	
	1 × 25	1	23150.06	1 × 1	1	23150.06	1 × 28	1	23150.06	1 × 32	1	23150.06	
	1¼ × 20	1	23150.06	11/4 × 3/4	1	23150.06	1¼ × 22	1	23150.06	1¼ × 25	1	23150.06	
	1¼ × 25	1	23150.06	1¼ × 1	1	23150.06	1¼ × 28	1	23150.06	1¼ × 32	1	23150.06	
	1¼ × 32	11/4	23150.07	1¼ × 1¼	11⁄4	23150.07	1¼ × 35	11⁄4	23150.07	1¼ × 40	11⁄4	23150.07	
	1½ × 20	11/4	23150.07	1½ × ¾	11⁄4	23150.07	1½ × 22	11/4	23150.07	1½ × 25	11⁄4	23150.07	
	1½ × 25	11⁄4	23150.07	1½ × 1	11⁄4	23150.07	1½ × 28	11⁄4	23150.07	1½ × 32	11⁄4	23150.07	
	1½ × 32	11/4	23150.07	1½ × 1¼	11⁄4	23150.07	1½ × 35	11⁄4	23150.07	1½ × 40	11⁄4	23150.07	
	1½ × 40	11/2	23150.08	1½ × 1½	11/2	23150.08	1½ × 42	11/2	23150.08	1½ × 50	11/2	23150.08	
	2 × 20	11/4	23150.07	2 × ³ / ₄	11⁄4	23150.07	2 × 22	11⁄4	23150.07	2 × 25	11⁄4	23150.07	
	2 × 25	11⁄4	23150.07	2 × 1	11⁄4	23150.07	2 × 28	11⁄4	23150.07	2 × 32	11⁄4	23150.07	
	2 × 32	11⁄4	23150.07	2 × 11/4	11⁄4	23150.07	2 × 35	11⁄4	23150.07	2 × 40	11⁄4	23150.07	
	2 × 40	2	23150.09	2 × 1½	2	23150.09	2 × 42	2	23150.09	2 × 50	2	23150.09	
	2 × 50	2	23150.09	2 × 2	2	23150.09	2 × 54	2	23150.09	2 × 63	2	23150.09	
	2½ × 25	11/2	23150.08	2½ × 1	11/2	23150.08	2½ × 28	11/2	23150.08	2½ × 35	1½	23150.08	
	2½ × 32	11/2	23150.08	2½ × 1¼	11/2	23150.08	2½ × 35	11/2	23150.08	2½ × 40	1½	23150.08	
	2½ × 40	2	23150.09	2½ × 1½	2	23150.09	2½ × 42	2	23150.09	2½ × 50	2	23150.09	
	2½ × 50	2	23150.09	2½ × 2	2	23150.09	2½ × 54	2	23150.09	2½ × 63	2	23150.09	
	2½ × 65	21/2	23150.10	2½ × 2½	21/2	23150.10	_	_	-	_	_	-	
Robinet de distribution complet													

Applications et solutions Têtes de rechange pour d'anciens robinets

1.6 Têtes de rechange pour robinets de distribution, modèles de 2009 à 2017

Série		Série 2205					2		Série 2205	3			
Année mo-		2009 - 201	7		2009 - 201	7		2009 - 201	7		2009 - 201	7	
dèle / Tête													
	Taille robi- net	Filetage tête	Tête de re- change	Taille robi- net	Filetage tête	Tête de re- change	Taille robi- net	Filetage tête	Tête de re- change	Taille robi- net	Filetage tête	Tête de re- change	
	1 × 20	1	23150.06	1 × 3/4	1	23150.06	1 × 22	1	23150.06	1 × 25	1	23150.06	
	1 × 25	1	23150.06	1 × 1	1	23150.06	1 × 28	1	23150.06	1 × 32	1	23150.06	
	1¼ × 20	1	23150.06	11/4 × 3/4	1	23150.06	1¼ × 22	1	23150.06	1¼ × 25	1	23150.06	
	1¼ × 25	1	23150.06	1¼ × 1	1	23150.06	1¼ × 28	1	23150.06	1¼ × 32	1	23150.06	
	1¼ × 32	11⁄4	23150.07	1¼ × 1¼	11⁄4	23150.07	1¼ × 35	11⁄4	23150.07	1¼ × 40	11⁄4	23150.07	
	1½ × 20	11⁄4	23150.07	1½ × ¾	11⁄4	23150.07	1½ × 22	11⁄4	23150.07	1½ × 25	11⁄4	23150.07	
	1½ × 25	11⁄4	23150.07	1½ × 1	11⁄4	23150.07	1½ × 28	11⁄4	23150.07	1½ × 32	11⁄4	23150.07	
	1½ × 32	11⁄4	23150.07	1½ × 1¼	11⁄4	23150.07	1½ × 35	11⁄4	23150.07	1½ × 40	11⁄4	23150.07	
	1½ × 40	1½	23150.08	1½ × 1½	1½	23150.08	1½ × 42	1½	23150.08	1½ × 50	11/2	23150.08	
	2 × 20	11⁄4	23150.07	2 × ³ / ₄	11⁄4	23150.07	2 × 22	11⁄4	23150.07	2 × 25	11⁄4	23150.07	
	2 × 25	11⁄4	23150.07	2 × 1	11⁄4	23150.07	2 × 28	11⁄4	23150.07	2 × 32	11⁄4	23150.07	
	2 × 32	11⁄4	23150.07	2 × 11/4	11⁄4	23150.07	2 × 35	11⁄4	23150.07	2 × 40	11⁄4	23150.07	
	2 × 40	2	23150.09	2 × 1½	2	23150.09	2 × 42	2	23150.09	2 × 50	2	23150.09	
	2 × 50	2	23150.09	2 × 2	2	23150.09	2 × 54	2	23150.09	2 × 63	2	23150.09	
	2½ × 25	1½	23150.08	2½ × 1	11/2	23150.08	2½ × 28	11/2	23150.08	2½ × 35	11/2	23150.08	
	2½ × 32	1½	23150.08	2½ × 1¼	1½	23150.08	2½ × 35	11/2	23150.08	2½ × 40	11/2	23150.08	
	2½ × 40	2	23150.09	2½ × 1½	2	23150.09	2½ × 42	2	23150.09	2½ × 50	2	23150.09	
	2½ × 50	2	23150.09	2½ × 2	2	23150.09	2½ × 54	2	23150.09	2½ × 63	2	23150.09	
	2½ × 65	21/2	23150.10	2½ × 2½	21/2	23150.10	_	_	_	_	_	_	
Robinet de distribution complet													

1.7 Têtes de rechange pour robinets de distribution, modèles jusqu'en 2009

Série	Série 2250			Série 2251				Série 2252	2	Série 2100			
Année mo-		2003 - 200	9		2003 - 200	9		2003 - 200	9		1985 - 200	3	
dèle / Tête													
	Taille robi- net	Filetage tête	Tête de re- change	Taille robi- net	Filetage tête	Tête de re- change	Taille robi- net	Filetage tête	Tête de re- change	Taille robi- net	Filetage tête	Tête de re- change	
	1 × 20	1	23150.06	1 × 22	1	23150.06	1 × 22	1	23150.06	1 × 3/4	1	23150.06	
	1 × 25	1	23150.06	1 × 28	1	23150.06	1 × 28	1	23150.06	1 × 1	1	23150.06	
	1¼ × 20	1	23150.06	1¼ × 22	1	23150.06	1¼ × 22	1	23150.06	11/4 × 3/4	1	23150.06	
	1¼ × 25	1	23150.06	1¼ × 28	1	23150.06	1¼ × 28	1	23150.06	11/4 × 1	1	23150.06	
	1¼ × 32	11⁄4	23150.07	1¼ × 35	11/4	23150.07	1¼ × 35	11/4	23150.07	11/4 × 11/4	11⁄4	23150.07	
	1½ × 20	11⁄4	23150.07	1½ × 22	11/4	23150.07	1½ × 22	11⁄4	23150.07	1½ × ¾	1	23150.06	
	1½ × 25	11⁄4	23150.07	1½ × 28	11/4	23150.07	1½ × 28	11/4	23150.07	1½ × 1	1	23150.06	
	1½ × 32	11⁄4	23150.07	1½ × 35	11⁄4	23150.07	1½ × 35	11⁄4	23150.07	1½ × 1¼	11⁄4	23150.07	
	1½ × 40	11/2	23150.08	1½ × 42	11/2	23150.08	1½ × 42	1½	23150.08	1½ × 1½	1½	23150.08	
	2 × 20	11⁄4	23150.07	2 × 22	11/4	23150.07	2 × 22	11⁄4	23150.07	2 × 3/4	1	95350.06	
	2 × 25	11⁄4	23150.07	2 × 28	11/4	23150.07	2 × 28	11⁄4	23150.07	2 × 1	1	95350.06	
	2 × 32	11⁄4	23150.07	2 × 35	11⁄4	23150.07	2 × 35	11⁄4	23150.07	2 × 11/4	11⁄4	95350.07	
	2 × 40	2	23150.09	2 × 42	2	23150.09	2 × 42	2	23150.09	2 × 1½	1½	23150.08	
	2 × 50	2	23150.09	2 × 54	2	23150.09	2 × 54	2	23150.09	2 × 2	2	23150.09	
	2½ × 25	11/2	23150.08	2½ × 28	11/2	23150.08	2½ × 28	1½	23150.08	2½ × 1	11⁄4	95350.07	
	2½ × 32	11/2	23150.08	2½ × 35	11/2	23150.08	2½ × 35	1½	23150.08	2½ × 1¼	11⁄4	95350.07	
	2½ × 40	2	23150.09	2½ × 42	2	23150.09	2½ × 42	2	23150.09	2½ × 1½	1½	95350.08	
	2½ × 50	2	23150.09	2½ × 54	2	23150.09	2½ × 54	2	23150.09	2½ × 2	2	23150.09	
	2½ × 65	21/2	23150.10	_	_	_	-	_	_	2½ × 2½	21/2	23150.10	
Robinet de distribution complet													

Applications et solutions Têtes de rechange pour d'anciens robinets

1.8 Têtes de rechange pour robinets d'arrêt JRG

Série	Série	e 5000	Série	5050	Série 5	500/530	Série	5100	Série	£ 5130	Série	5300	Série	5350	Séri	e 402	Séri	e 442
Année	19	80 -	19	80 -	1970	- 1979	19	80 -	19	80 -	19	80 -	19	80 -	1970	- 1979	1966	- 1974
mo- dèle / Tête							Ī										ہ کے ا	
Taille	File-	Tête de	File-	Tête de	File-	Tête de	File-	Tête de	File-	Tête de	File-	Tête de	File-	Tête de	File-	Tête de	File-	Tête de
robi- net	tage tête	re- change	tage tête	re- change	tage tête	re- change	tage tête	re- change	tage tête	re- change	tage tête	re- change	tage tête	re- change	tage tête	re- change	tage tête	re- change
3/8	1/2	95300.04	1/2	95300.04	1/2	95300.04	_	_	_	_	3/8	93040.03	1/2	95355.04	18.3×19	*	1/2	95355.04
1/2	1/2	95300.04	3/4	95300.05	3/4	95300.05	_	_		_	1/2	95355.04	3/4	95355.05	1/2	95355.04	3/4	95355.05
3/4	3/4	95300.05	1	95300.06	1	95300.06	3/4	95300.05	3/4	95355.05	3/4	95355.05	1	95355.06	3/4	95355.05	1	95355.06
1 / 25	1	95300.06	11⁄4	95300.07	11⁄4	95300.07	1	95300.06	1	95355.06	1	95355.06	11⁄4	95355.07	1	95355.06	11⁄4	95355.07
11/4 / 32	11⁄4	95300.07	11/2	95300.08	11/2	95300.08	11⁄4	95300.07	11⁄4	95355.07	11⁄4	95355.07	11/2	95355.08	11⁄4	95355.07	11/2	95355.08
1½ / 40	11/2	95300.08	2	95300.09	13/4	95300.22	1½	95300.08	11/2	95355.08	11/2	95355.08	2	95355.09	11/2	95355.08	2	95355.09
2 / 50	2	95300.09	21/2	95300.10	21/4	95300.23	2	95300.09	2	95355.09	2	95355.09	21/2	95300.10	2	95355.09	21/4	95300.23
2½ / 65	21/2	95300.10	3	95300.11	21/2	95300.10	_	_	21/2	95300.10	_	_	_	_	_	_	_	_
3 / 80	3	95300.11	3½	95300.26	102.5×11	*	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
4 / 100	_	_	_	_	132×11	*	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
Robinet com- plet		THE STATE OF THE S													Σ			
	J	RG	JI	RG	∣ JI	RG	JI	RG	J	RG	J	RG	J	RG	JI	RG	J	RG

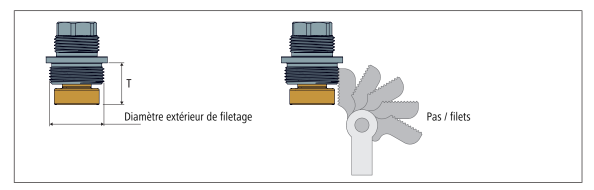
^{*} Pièce de rechange (tête) disponible sur demande à l'adresse individual@nussbaum.ch.



1.9 Déterminer la tête de rechange pour robinets à montage caché de fabricants tiers

Les têtes de fabricants tiers peuvent être remplacées par les têtes 93050, 94070, 95260, 95261 ou 95262 de Nussbaum: Pour déterminer la tête de rechange adéquate, procéder comme suit:

- 1. démonter la tête.
- 2. En s'aidant d'un pied à coulisse, mesurer le diamètre extérieur de filetage et la distance minimale T (c'est-à-dire avec le robinet ouvert ou fermé à fond, en fonction du modèle de robinet). En s'aidant d'une jauge de filetage, déterminer le pas (pour filetages métriques) ou les filets (pour filetages en pouces).



3. En se référant aux tableaux de 93050 à 95262, déterminer la tête de rechange adéquate avec les valeurs mesurées.

Ø extérieur du file- tage [mm]	Filetage*	Filets [—]	Pas [mm]	T [mm]		Tête de re- change
20.9	1/2	14	—	18	RN	93050.04
33.2	1	11	—	22	RN	93050.06
41.9	11⁄4	11	_	25	RN	93050.07

Tab. 2: Têtes de rechange 93050

Ø extérieur du file- tage [mm]	Filetage*	Filets [—]	Pas [mm]	T [mm]		Tête de re- change
20.9	1/2	14	—	20	RN / KWC	94070.04
26.4	3/4	14	—	23	RN / KWC	94070.05
33.2	1	11	_	25	RN / KWC	94070.06
41.9	11/4	11	—	27	RN / KWC	94070.07

Tab. 3: Têtes de rechange 94070

Ø extérieur du file- tage [mm]	Filetage*	Filets [—]	Pas [mm]	T [mm]	Fabricant	Tête de re- change
37.9	11/8	11	_	29	RN	95260.93

Tab. 4: Têtes de rechange 95260

Ø extérieur du file- tage [mm]	Filetage*	Filets [—]	Pas [mm]	T [mm]	Fabricant	Tête de re- change
24	M24	_	1	28	KWC	95261.20
26	M26	_	1	45	Kugler	95261.21
30	M30	_	1	52	Kugler	95261.22
32	G32	14	_	24	JRG	95261.23
24	M24	_	1	32	KWC	95261.24
25	G25	19	—	30	_	95261.25
26	G26	19	_	28	_	95261.26
41.9	11/4	11	_	32	_	95261.27



Ø extérieur du file- tage [mm]	Filetage*	Filets [—]	Pas [mm]	T [mm]	Fabricant	Tête de re- change
47.8	11/2	11	_	29.5	KWC	95261.28
29	M29	_	1	23	KWC	95261.29

Tab. 5: Têtes de rechange 95261

Ø extérieur du file- tage [mm]	Filetage*	Filets [—]	Pas [mm]	T [mm]	Fabricant	Tête de re- change
20	G20	19	_	26	_	95262.20
21	G21	19	_	32	_	95262.21
21	M21	_	1	33	_	95262.22
25	G25	19	_	37	_	95262.23
26	G26	19	_	25		95262.24

Tab. 6: Têtes de rechange 95262

^{*} informations complémentaires, pas nécessaire pour déterminer la tête de rechange

1.10 Têtes de rechange pour robinets à montage caché

Série	Série 23130		Série 23030		Série 2900		Série 2800		Série 3650	
Année mo-	201	16 -	2005 - 2016		1985 - 2005		1974 - 1985		1966 - 1974	
dèle / Tête										
Taille robinet	Filetage tête	Tête de re- change								
3/8	_	_	_	_	_	_	1/2	94070.04	1/2	36050.90
1/2	3/4	23160.05	3/4	23160.05	1/2	93050.04	3/4	94070.05	3/4	36050.91
3/4	3/4	23160.05	3/4	23160.05	3/4	23160.05	1	94070.06	7/8	36050.92
1	3/4	23160.05	3/4	23160.05	1	93050.06	11⁄4	94070.07	11/8	95260.93
11⁄4	_	_	_	_	11⁄4	93050.07	_		_	_
Robinet à montage ca- ché complet	nontage ca-									
			RN		RN		RN		RN	



2 Programme de remplacement et de réparation

Le programme de remplacement et de réparation de Nussbaum montre quels produits peuvent servir à en remplacer d'anciens qui ne sont plus disponibles. Le programme de remplacement et de réparation est disponible dans la boutique en ligne et comme catalogue papier. Dans la boutique en ligne, les anciens produits sont marqués en rouge.

Trouver des pièces de rechange et accessoires dans la boutique en ligne:

- 1. Taper le code article ou la désignation de l'ancien produit dans la barre de recherche.
- 2. Sélectionner le produit recherché dans la liste de résultats.
- 3. Dans la liste des variantes de produits, se positionner sur la variante recherchée, ouvrir le menu déroulant avec les pièces de rechange et sélectionner la pièce recherchée.

Wir verteilen Wasser

Die R. Nussbaum AG, 1903 gegründet, ist ein eigenständiges Schweizer Familienunternehmen, beschäftigt rund 500 Mitarbeitende und gehört zu den führenden Herstellern von Armaturen, Verteilsystemen und individuellen Gesamtlösungen im Bereich Sanitär- und Heiztechnik. Von unserem Hauptsitz in Olten aus vertreiben wir unser breites Produktsortiment über ein eigenes Filialnetz an Installierende in der ganzen Schweiz.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Installateur resp. Nussbaum. Dort erhalten Sie kompetente Auskunft über sämtliche Nussbaum Produkte.

Nous distribuons de l'eau

R. Nussbaum SA, entreprise familiale suisse indépendante fondée en 1903, emploie près de 500 collaborateurs et compte parmi les fabricants leaders de robinetteries, de systèmes de distribution et de solutions globales individuelles dans le domaine de la technique sanitaire et de chauffage. Depuis notre siège d'Olten, nous proposons un large assortiment de produits au travers de notre réseau de succursales et installateurs/trices dans toute la Suisse.

Pour plus d'informations, veuillez vous adresser à votre installateur resp. Nussbaum. Vous y recevrez des informations compétentes sur l'ensemble des produits Nussbaum.

Distribuiamo acqua

La società R. Nussbaum SA, fondata nel 1903, è un'azienda svizzera indipendente di proprietà familiare che impiega ben 500 dipendenti ed è tra i principali produttori di rubinetteria, sistemi di distribuzione e soluzioni integrali personalizzate nel settore della tecnica idrosanitaria e di riscaldamento. Dalla nostra sede sociale di Olten commercializziamo, attraverso la rete di succursali Nussbaum, la nostra ampia gamma di prodotti rifornendo installatrici e installatori in tutta la Svizzera.

Per ulteriori informazioni non esitate a rivolgervi al vostro installatore risp. Nussbaum. Qui riceverete informazioni competenti su tutti i prodotti della Nussbaum.



Hersteller Armaturen und Systeme Sanitär- und Heiztechnik Fabricant de robinetterie et systèmes de technique sanitaire et chauffage Produttore di rubinetterie e sistemi di tecnica idrosanitaria e di riscaldamento ISO 9001/14001/45001

Basel, Bern, Biel, Brig, Buchs, Carouge, Crissier, Giubiasco, Givisiez, Gwatt-Thun, Kriens, Sion, Steinhausen/Zug, St. Gallen, Trimbach, Winterthur, Zürich

R. Nussbaum AG | SA Hauptsitz | Siège social | Sede sociale Martin-Disteli-Strasse 26 Postfach, CH-4601 Olten 062 286 81 11 info@nussbaum.ch

nussbaum.ch